


## 1. WAARSCHUWINGEN & VEILIGHEID



- Lees en bewaar deze instructies. Vóór gebruik dient men alle waarschuwingen en instructies door te lezen.
- Om de ouder- en baby unit samen te kunnen gebruiken, moet je een radioverbinding tussen beide units tot stand kunnen brengen.
- Het bereik wordt beïnvloed door omgevingsfactoren. Grote metalen voorwerpen, gewapend beton, andere massieve structuren, radio of elektrische apparatuur tussen de ouder- en baby unit kunnen het radiosignaal blokkeren.
- Het gebruik van andere 2.4GHz producten kan leiden tot storingen met dit product, dus houd de babyfoon minstens 1,5 meter verwijderd van dit soort producten of schakel de producten uit als ze storing lijken te veroorzaken.
- Dit product mag nooit een vervanging zijn van verantwoordelijke toezicht door volwassenen.
- Dit product is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis.
- Dit product mag niet worden blootgesteld aan regen of vocht.
- Dit product mag niet worden blootgesteld aan directe warmtebronnen.
- Dit product is geen speelgoed en moet buiten bereik van kinderen worden gehouden.
- Dit product bevat kleine onderdelen, wees voorzichtig bij het uitpakken en monteren van het product.
- Kinderen kunnen verstrikt raken in de kabels, daarom moeten de stroomkabels te allen tijde meer dan 1 meter uit de buurt van de wieg en het bereik van de baby worden gehouden.
- De baby units met kabels mogen nooit aan of in de buurt van de wieg worden opgehangen.
- Dit product mag alleen worden gebruikt met de meegeleverde AC-adapters, in dit geval (5V; 1,0A).
- Verkeerde batterijen of onjuist gebruik kan leiden tot corrosie of batterijlekkage, dit kan persoonlijke schade of schade aan het product tot gevolg hebben. Gebruik alleen het soort batterijen zoals aangegeven in deze handleiding.
- Gebruik de apparaten nooit wanneer de kabels of stekkers beschadigd zijn.
- Probeer de elektrische of mechanische onderdelen van dit product niet te repareren of aan te passen, als je dit wel doet vervalt de garantie.
- Dit product mag niet worden gebruikt op of onder oppervlakken die de ventilatieopeningen kunnen blokkeren.
- Dit product mag niet in een afgesloten ruimte worden geplaatst die de luchtstroom kan belemmeren.

## 2. WERKING VAN HET PRODUCT



### 2.1 Energiebesparing/uitschakeling van het scherm

Druk kort op de aan/uit-toets  om het scherm van de ouder unit aan/uit te zetten.

### 2.2 Volumeaanpassing

Druk op het pijltje omhoog  om het volume te verhogen. Druk op het pijltje omlaag  om het volume te verlagen.

### 2.3 Helderheidsaanpassing

Druk op het pijltje naar rechts  om de helderheid te verhogen. Druk op het pijltje naar links  om de helderheid te verlagen.

### 2.4 Baby unit weergave/scan (in geval van 2 baby units)

Druk op de scantoets  om de baby units te bekijken. Tijdens de scanmodus wordt het icoon  boven in het scherm weergegeven. Elk beeld van de baby unit blijft ongeveer 10 seconden op het scherm staan, na 10 seconden verschijnt het beeld van een andere baby unit op de ouder unit enz.

### 2.5 Digitale zoom & beeld verschuiven.

Houd de toets zoom  /  ongeveer 2 seconden ingedrukt om de in/uitzoomfunctie te activeren. Druk na het inzoomen op de pijltjes toetsen om het beeld te bewegen. Tijdens de digitale zoomfunctie wordt het pictogram  boven in het scherm weergegeven.

**Opmerking 1:** De baby unit beweegt niet mee tijdens het verschuiven van het beeld.

**Opmerking 2:** Verlaat de zoomfunctie om het volume en de helderheid aan te passen.

### 2.6 Praten met de baby

Houd de gesprekstoets  /  ingedrukt om te praten. Het microfoonpictogram  wordt rechtsonder in het scherm weergegeven terwijl deze functie geactiveerd is. Laat de gesprekstoets los na het praten. Het is nu weer mogelijk om naar de baby te luisteren.

**Opmerking:** Houd er rekening mee dat het niet mogelijk is om naar de baby te luisteren terwijl er gepraat wordt.

### 2.7 Infrarood nachtzicht (automatisch)

De infrarood nachtzichtfunctie stelt de baby unit in staat om beelden van uw baby of het bewaakte gebied bij weinig of geen licht op te nemen. In deze modus worden alleen zwart-witbeelden op de ouder unit weergegeven. Het optimale beeld is 1,8 meter afstand tussen de baby unit en het object. Wanneer de baby unit in de nachtzichtstand staat, wordt het pictogram  boven in het scherm weergegeven. Dit duurt een paar seconden.

## 3. BEDIENING VAN HET MENU

### 3.1 De baby unit en ouder unit koppelen

De baby unit is vooraf geregistreerd aan de ouder unit. Deze hoeft niet opnieuw te worden geregistreerd, tenzij de baby unit zijn verbinding met de ouder unit is verloren. Om de baby unit opnieuw te registreren of een nieuwe baby unit te registreren, volg dan onderstaande instructies.

**Opmerking:** Zorg er voor het koppelen voor dat de baby unit en ouder unit niet te ver uit elkaar staan.




1. Druk op de MENU/OK toets. Het menu verschijnt.
2. Druk op het linker pijltje  of rechter pijltje  totdat het pictogram  is geselecteerd.
3. Druk op de MENU/OK toets.
4. Druk op het pijltje omhoog  of omlaag  om het toevoegen van een baby unit  te selecteren. Druk daarna op de MENU/OK toets om de functie uit te voeren.
5. Terwijl het zandloper icoon  in het display verschijnt, druk je op de PAIR knop aan de achterzijde van de baby unit.
6. Eenmaal gekoppeld, verschijnt het vinkje  op het scherm.
7. Als het niet is gelukt, herhaal dan bovenstaande stappen.
8. Druk op de toets  om het menu te verlaten.



### 3.2 Een baby unit verwijderen


1. Druk op de MENU/OK toets. Het menu verschijnt.
2. Druk op het linker pijltje  of rechter pijltje  totdat het pictogram  is geselecteerd.
3. Druk op de MENU/OK toets om te bevestigen.
4. Druk op het pijltje omhoog  of omlaag  om het verwijderen van een baby unit  te selecteren.
5. Druk daarna op de MENU/OK toets om verder te gaan.
5. Druk op het linker pijltje  of rechter pijltje  om het vinkje  te selecteren.
6. Druk op de MENU/OK toets om de functie uit te voeren.
7. Druk op de toets  om het menu te verlaten.



### 3.3 VOX-instelling / ECO-modus

Met deze modus is het mogelijk de geluidsactivering van uw babyfoon te regelen en de ECO modus in te schakelen. Als er binnen 30 seconden geen geluid in de buurt van de baby unit is, stopt de geluidsoverdracht en wordt het beeld zwart. Wanneer de baby unit geluiden detecteert die luider zijn dan het gevoeligheidsniveau, zullen het geluid en beeld weer aan gaan. Om het VOX-niveau te wijzigen, volg de onderstaande instructies.

1. Druk op de MENU/OK toets. Het menu verschijnt.
2. Druk op het linker pijltje  of rechter pijltje  totdat het VOX pictogram  is geselecteerd. Druk op de MENU/OK toets.

Druk op het pijltje omhoog  of omlaag  om het gewenste VOX niveau te selecteren.

3. Druk op de MENU/OK toets om de keuze te bevestigen.
4. Druk op de toets  om het menu te verlaten.

**Opmerking 1:** Zodra de VOX is ingeschakeld, wordt het icoon  of  boven in het scherm weergegeven.

**Opmerking 2:** Icoon  is een lage gevoeligheid. De baby moet veel geluid maken voordat het hoorbaar is op de ouder unit. Icoon  is een hoge gevoeligheid. De baby hoeft niet veel geluid te maken voordat het hoorbaar is op de ouder unit.

**Opmerking 3:** ECO modus werkt niet met 2 of meer baby-units.

### 3.4 Instellen van de temperatuureenheid

1. Druk op de MENU/OK toets. Het menu verschijnt.
2. Druk op het linker pijltje  of rechter pijltje  totdat het pictogram  is geselecteerd. Druk op de MENU/OK toets.
3. Navigeer met de pijltjes om °C of °F te selecteren.
4. Druk op de MENU/OK toets om de selectie te bevestigen.
5. Druk op de toets  om het menu te verlaten.

**Opmerking:** Het temperatuurbereik van dit product is 0-40 °C. **Instellen van het omgevings temperatuur alarm**

1. Ga in het menu naar het pictogram . Druk op de MENU/OK toets.
  2. Navigeer met de pijltjes om het alarm aan  of uit  te zetten. Druk op de MENU/OK toets om te bevestigen.
  3. Navigeer met de pijltjes om naar de alarmtemperatuurwaarden te gaan. Icoon  is de laagste temperatuurwaarde. Icoon  is de maximale temperatuurwaarde. Druk op het pijltje omhoog  of pijltje omlaag  om de temperatuur aan te passen. Het systeem keert automatisch terug naar het begin. Als je de temperatuurwaarde niet wilt wijzigen, druk je op  om het menu te verlaten.
- Opmerking:** Het bereik van het maximale temperatuur-alarm is 4-40 °C. Het bereik van het minimale temperatuuralarm is 0-36 °C. De temperaturen kunnen niet dichter dan 4 °C verschil bij elkaar liggen.

### 3.5 Instellen van de slaapliedjes

Je kunt de baby kalmeren om te gaan slapen door een zacht wiegeliedje op de baby unit af te laten spelen.


1. Druk op de MENU/OK toets. Het menu zal verschijnen.
  2. Druk op het linker pijltje  of rechter pijltje  totdat het pictogram  is geselecteerd. Druk op de MENU/OK toets.
  3. Navigeer met de pijltjes om 1 van de 8 slaapliedjes te selecteren.
  4. Druk op de MENU/OK toets om de keuze te bevestigen.
  5. Druk op de toets  om het menu te verlaten.
- Opmerking 1:** Zodra het slaapliedje is geactiveerd, wordt het slaapliedjes pictogram  1 boven in het scherm weergegeven.
- Opmerking 2:** De standaardinstelling van de slaapliedjes is uit.
- Opmerking 3:** De herhalende afspeelfunctie  speelt alle slaapliedjes één voor één af.

### 3.6 Alarminstelling

U kunt het alarm gebruiken om uzelf eraan te herinneren uw baby te voeden / luijer te verwisselen / te gaan slapen etc.

1. Druk op de MENU/OK toets. Het menu verschijnt.
2. Druk op het linker pijltje  of rechter pijltje  totdat het pictogram  is geselecteerd. Druk op de MENU/OK toets.
3. Navigeer met de pijltjes om het gewenste tijdsinterval te selecteren.
4. Druk op de MENU/OK toets om de selectie te bevestigen.
5. Druk op de toets  om het menu te verlaten.

**Opmerking 1:** De minimale alarminstelling is 0,5 uur. De maximale alarminstelling is 5 uur. In totaal zijn er 8 niveau's.

**Opmerking 2:** Zodra het alarm is ingeschakeld, verschijnt het alarmpictogram  linksonder in het scherm.

**Opmerking 3:** De standaardinstelling voor het alarm is uit.

**Opmerking 4:** Als het alarm afgaat, drukt dan op een willekeurige toets op het ouder unit om het alarm uit te schakelen.

**Opmerking 5:** Als je het alarm niet uitschakelt, zal het alarm 1 minuut lang afgaan. Na 3 minuten gaat het alarm weer 1 minuut af. Het alarm zal in totaal 3 keer afgaan, daarna wordt het alarm uitgeschakeld.

## 4. OPLOSSINGEN PROBLEMEN

Geen ontvangst op de ouder unit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De adapters zijn mogelijk niet goed aangesloten.</li> <li>• Controleer of de baby unit en ouder unit zijn ingeschakeld.</li> <li>• De baby unit is mogelijk te ver verwijderd van de ouder unit.</li> <li>• De baby unit en ouder unit zijn mogelijk niet aan elkaar gekoppeld. Volg §3.1.</li> </ul>
Storing of slecht ontvangst	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plaats de ouder unit dichterbij de baby unit.</li> <li>• De baby unit of ouder unit zijn mogelijk te dicht bij metalen voorwerpen geplaatst.</li> <li>• Mogelijk storen andere elektronische apparaten het signaal. Schakel deze producten uit.</li> <li>• De batterijspanning kan te laag zijn.</li> </ul>
Rondzingen (statisch, krijsen)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De baby unit en ouder unit zijn mogelijk te dicht bij elkaar geplaatst.</li> <li>• Het volume op de ouder unit kan te hoog zijn ingesteld.</li> </ul>
Geen geluid op de ouder unit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Het volume kan te laag zijn ingesteld.</li> </ul>
Bevroren beeld	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Start de baby unit opnieuw op (haal de adapter eruit en sleek deze weer in het stopcontact).</li> <li>• Druk op de resettoets aan de achterkant van de ouder unit.</li> </ul>

## 5. SPECIFICATIES

Frequentie	2,4GHz FHSS
Frequentiebereik	2412 - 2469 MHz
Bereik	Binnen: Tot 50 meter Buiten: Tot 300 meter (rechte lijn en op een open veld)
Voedingsadapter	Model: K05S050100G
Voedingsadapter aansluiting	In: 100-240VAC-50/60Hz 0,2A Uit: 5.0V DC, 1.0A
Uitgangsvermogen	5.0W
Gemiddelde actieve efficiëntie	73,7%
Efficiëntie bij lage 10% belasting	-
Onbelast energieverbruik	0.1 W MAX
Maximaal vermogen	<19 dBm
LCD	4.3" TFT LCD
Scherms resolutie	480x272 RGB
Oplaadbare batterij voor ouder unit	Li-polymeer batterijpakket 3,7V; 2000mAh; 7,40Wh
Werkende tijd met volledig geladen batterij	Tot 10 uur (VOX aan)
Gebruiksomgeving	Temperatuur: 0°C tot 40°C (32°F tot 104°F) Relatieve vochtigheid: 15% - 85%
Opslagomgeving	Temperatuur: -20°C tot 70°C (-4°F tot 158°F) Relatieve vochtigheid: 15% - 85%

Dongguan Guanjin Electronics Technology Co., Ltd, Block 16 Qiantou New Industrial Park, Niushan, Dongcheng District, 523128 Dongguan City, Guangdong Province, China.

VERKLARING VAN CONFORMITEIT  
Hierbij verklaar ik, Hesda, dat het type radioapparatuur Alecto DVM149 conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: <http://DOC.hesda.com/DVM149-DOC.pdf>


## DVM149

### 1. WARNUNGEN & SICHERHEITSHINWEISE

- Lesen Sie die Anweisungen und bewahren Sie sie auf. Alle Sicherheits- und Betriebsanweisungen sollten vor dem Gebrauch gelesen werden.
- Um Elterneinheit und Babyeinheit zusammen verwenden zu können, müssen Sie eine Funkverbindung zwischen ihnen herstellen können.
- Die Reichweite wird von den Umgebungsbedingungen beeinflusst. Große Metallgegenstände, Stahlbeton, andere feste Strukturen, Funkgeräte oder elektrische Geräte zwischen Baby- und Elterneinheit können das Funksignal blockieren.
- Die Verwendung anderer 2,4-GHz-Produkte kann Interferenzen mit diesem Produkt verursachen. Halten Sie daher die Babyeinheit mindestens 1,5 Meter von diesen Produkttypen entfernt oder schalten Sie die Produkte aus, wenn diese scheinbar Interferenzen verursachen.
- Dieses Gerät kann die verantwortungsvolle Beaufsichtigung durch einen Erwachsenen nicht ersetzen.
- Dieses Gerät ist nur für den Innenbereich bestimmt.
- Die Geräte sollten weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden.
- Die Geräte dürfen keinen direkten Wärmequellen ausgesetzt werden.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug und sollte außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.
- Dieses Produkt enthält Kleinteile. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie das Produkt auspacken und zusammenbauen.
- Kinder können sich in den Kabeln verfangen, daher sollten die Netzkabel zu jeder Zeit mehr als 1 Meter von der Wiege und der Reichweite des Babys entfernt bleiben.
- Die Babyeinheiten mit Netzkabeln dürfen niemals an oder in der Nähe der Krippe aufgehängt werden.
- Die Einheiten sollten nur mit den in diesem Paket enthaltenen Wechselstromadaptern verwendet werden (Nennspannung 5 V; 1,0 A).
- Bei unsachgemäßer oder falscher Verwendung der Batterien kann es zu Korrosion oder Auslaufen der Batterie kommen, was zu Verletzungen oder Sachschäden führen kann. Verwenden Sie nur die in dieser Anleitung angegebenen Batterietypen.
- Verwenden Sie die Geräte nicht, wenn das Kabel oder der Stecker beschädigt ist.
- Versuchen Sie nicht, die elektrischen oder mechanischen Funktionen des Geräts zu reparieren oder einzustellen. Andernfalls erlischt die Garantie.
- Dieses Produkt sollte nicht auf oder unter Oberflächen benutzt werden, die die Lüftungsschlitze blockieren können.
- Dieses Produkt darf nicht in einem geschlossenen Bereich aufgestellt werden, der den Luftstrom behindern kann.

### 2. BETRIEBSMODUS



#### 2.1 Strom sparen/Bildschirm aus

Drücken Sie kurz auf die Einschalttaste,  um den Bildschirm der Elterneinheit ein-/auszuschalten.




#### 2.2 Lautstärke einstellen

Drücken Sie die AUFWÄRTS-Taste , um die Lautstärke zu erhöhen. Drücken Sie die ABWARTS-Taste , um die Lautstärke zu verringern.



#### 2.3 Helligkeit einstellen





Drücken Sie die RECHTS-Taste , um die Helligkeit zu erhöhen. Drücken Sie die LINKS-Taste , um die Helligkeit zu verringern.

#### 2.4 Babyeinheit anzeigen/scannen (bei 2 Babyeinheiten)

Drücken Sie die Scantaste  /  um die Babyeinheiten anzuzeigen/zu scannen. Im Scan-Modus wird das Scan-Symbol  oben am Bildschirm angezeigt. Jedes Video der Babyeinheit wird etwa 10 Sekunden lang auf dem Bildschirm angezeigt. Nach 10 Sekunden wird ein anderes Video der Babyeinheit auf der Elterneinheit angezeigt usw.

#### 2.5 Digitaler Zoom & Verschieben des Bildschirms.




Halten Sie die Zoom-Taste  /  etwa 2 Sekunden lang gedrückt, um die Zoom In / Out-Funktion zu aktivieren.

Drücken Sie nach dem Zoomen die LINKS-Taste , um nach links zu schwenken, drücken Sie die RECHTS-Taste , um nach rechts zu schwenken, drücken Sie die AUFWÄRTS-Taste , um nach oben zu gehen, und drücken Sie die ABWÄRTS-Taste , um nach unten gehen. Im Digital-Zoom-Modus wird das Symbol  oben am Bildschirm angezeigt.

**Hinweis 1:** Die Babyeinheit bewegt sich nicht mit der Schwenk- / Neigefunktion.


**Hinweis 2:** Wenn Sie die Lautstärke / Helligkeit einstellen möchten, müssen Sie den Zoom-Modus verlassen, bevor Sie ihn bedienen können.

#### 2.6 Mit dem Baby sprechen

Halten Sie zum Sprechen die Sprechaste  /  gedrückt. Das Mikrofonsymbol  wird rechts unten auf dem Bildschirm angezeigt, wenn diese Funktion aktiviert ist. Lassen Sie die Taste los, wenn Sie nicht mehr sprechen möchten. Jetzt können Sie das Kinderzimmer abhören.

**Hinweis:** Beachten Sie, dass Sie Ihr Baby nicht hören können, während Sie sprechen. Wenn Sie das Baby hören möchten, dürfen Sie diese Taste nicht drücken.

#### 2.7 Infrarot-Nachtsicht (automatisch)


Mit der Infrarot-Nachtsichtfunktion kann die Babyeinheit Bilder von Ihrem Baby oder dem überwachten Bereich bei dunklen oder schlechten Lichtverhältnissen aufnehmen. In diesem Modus werden auf der Elterneinheit nur Schwarzweißbilder angezeigt. Das optimale Bild zwischen der Babyeinheit und dem Objekt liegt in einem Abstand von 1,8m. Wenn sich die Babyeinheit im Nachtsichtmodus befindet, wird das Symbol  oben auf dem Bildschirm angezeigt. Dies dauert einige Sekunden.

### 3. MENÜBEDienung











#### 3.1 Kopplung der Babyeinheit mit der Elterneinheit

Die Babyeinheit ist bei Ihrer Elterneinheit vorregistriert. Sie müssen sie nicht erneut registrieren, es sei denn, die Babyeinheit verliert die Verbindung zur Elterneinheit. Befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, um Ihre Babyeinheit erneut zu registrieren oder eine neue Babyeinheit zu registrieren.

**Hinweis:** Vergewissern Sie sich vor dem Koppeln, dass die Elterneinheit und die Babyeinheit nebeneinander liegen.









1. Drücken Sie die MENU/OK-Taste. Das Menü erscheint.
2. Drücken Sie die LINKS-  oder RECHTS-  Taste, bis das Symbol  hervorgehoben ist.
3. Drücken Sie die MENU/OK-Taste.
4. Drücken Sie die AUFWÄRTS-  Taste oder ABWÄRTS-  Taste, um KAMERA HINZUFÜGEN auszuwählen,  dann drücken Sie die Taste MENU/OK.
5. Während das Sanduhrsymbol  im Display erscheint, drücken Sie die PAIR-Taste auf der Rückseite der Babyeinheit.
6. Nach der Kopplung wird das Häkchen  am LCD-Bildschirm angezeigt.
7. Wenn dies nicht erfolgreich war, wiederholen Sie bitte die oben genannten Schritte.
8. Drücken Sie zum Verlassen die  -Taste.

#### 3.2 Eine Babyeinheit löschen





1. Drücken Sie die MENU/OK-Taste und das Menü erscheint.
2. Drücken Sie die LINKS-  oder RECHTS-  Taste, bis das Babyeinheit-Symbol  hervorgehoben ist.
3. Drücken Sie die MENU/OK-Taste zur Bestätigung.
4. Drücken Sie die AUFWÄRTS-  Taste oder ABWÄRTS-  Taste, um KAMERA LÖSCHEN auszuwählen,  dann drücken Sie die MENU/OK-Taste.
5. Drücken Sie die LINKS-  oder RECHTS-  Taste, um das Häkchen  zu setzen.
6. Drücken Sie die MENU/OK-Taste, um die Option zu bestätigen.
7. Drücken Sie zum Verlassen die ZURÜCK  -Taste.

#### 3.3 VOX-Einstellung / ECO-Modus

In diesem Modus können Sie die Tonaktivierung Ihrer Babyeinheit steuern und den ECO-Modus einschalten. Wenn in der Babyeinheit innerhalb von 30 Sekunden kein Ton zu hören ist, stoppt die Tonübertragung und das Bild wird schwarz. Wenn die Babyeinheit Geräusche feststellt, die lauter als die Empfindlichkeitsstufe sind, werden Ton und Bild wieder eingeschaltet. Um den VOX-Pegel zu ändern, befolgen Sie bitte die nachstehenden Anweisungen.








1. Drücken Sie die MENU/OK-Taste und das Menü erscheint.
  2. Drücken Sie die LINKS-Taste  oder die RECHTS-Taste  bis das VOX-Symbol  hervorgehoben ist. Drücken Sie die MENU/OK-Taste.
  3. Drücken Sie die MENU/OK-Taste, um zu bestätigen.
  4. Drücken Sie zum Verlassen die ZURÜCK  -Taste.
- Hinweis 1:** Wenn VOX eingeschaltet ist, wird das VOX-Symbol  oder  oben auf dem Bildschirm angezeigt.
- Hinweis 2:**  ist niedrige Empfindlichkeit. Das Baby muss einen hohen Ton erzeugen, bevor die VOX-Funktion aktiviert wird.  ist hohe Empfindlichkeit. Das Baby muss nicht viele Töne erzeugen, bevor die VOX-Funktion aktiviert wird.
- Hinweis 3:** Der ECO-Modus funktioniert nicht mit 2 oder mehr Babyeinheiten.

#### 3.4 Einstellung der Temperatureinheit

1. Drücken Sie die MENU/OK-Taste. Das Menü erscheint.
2. Drücken Sie die LINKS  -Taste oder RECHTS  -Taste, bis das Temperatursymbol  hervorgehoben ist. Drücken Sie die MENU/OK-Taste.
3. Navigieren Sie mit den Pfeiltasten, um °C oder °F auszuwählen.
4. Drücken Sie die MENU/OK-Taste, um zu bestätigen.
5. Drücken Sie zum Verlassen die ZURÜCK  -Taste.






**Hinweis:** Für dieses Gerät liegt der Umgebungstemperatur-Testbereich bei 0-40 °C.

#### Umgebungstemperaturalarmeinstellung

1. Gehen Sie im Menü auf das Symbol . Drücken Sie die MENU/OK-Taste.
  2. Navigieren Sie mit den Pfeiltasten, um den Alarm ein-  oder auszuschalten . Drücken Sie zur Bestätigung die MENU/OK-Taste.
  3. Navigieren Sie mit den Pfeiltasten, um zu den Alarmtemperaturwerten zu gelangen. Das Symbol  ist der niedrigste Temperaturwert. Das Symbol  ist der maximale Temperaturwert. Drücken Sie die Pfeiltaste nach oben  oder unten , um die Temperatur einzustellen. Das System kehrt automatisch an den Anfang zurück. Wenn Sie den Temperaturwert nicht ändern möchten, drücken Sie, um das Menü zu verlassen.
- Hinweis:** Der Alarmbereich für hohe Temperaturen ist 4-40°C. Die niedrige Temperatur liegt zwischen 0-36°C. Die Temperaturen können nicht näher als 4°C Differenz sein.






#### 3.5 Schlafliedeinstellung

Sie können das Baby zum Einschlafen bringen, indem Sie ein leises Schlaflied auf der Babyeinheit abspielen.

1. Drücken Sie die MENU/OK-Taste und das Menü erscheint.
  2. Drücken Sie die LINKS-  oder RECHTS-  Taste, bis das Symbol  hervorgehoben ist. Drücken Sie die MENU/OK-Taste.
  3. Navigieren Sie mit den Pfeiltasten, um eine der 8 verfügbaren Schlaflieder auszuwählen.
  4. Drücken Sie die MENU/OK-Taste, um zu bestätigen.
  5. Drücken Sie zum Verlassen die ZURÜCK  -Taste.
- Hinweis 1:** Nach dem Einschalten des Schlaflieds wird das Schlaflied-Symbol  oben am Bildschirm angezeigt.
- Hinweis 2:** Die Standard-Schlafliedeinstellung ist AUS.
- Hinweis 3:** Die Schlaflied-Loop-Wiedergabefunktion  spielt alle Schlaflieder nacheinander ab.

#### 3.6 Alarmeinstellung

Sie können den Alarm verwenden, damit Sie nicht vergessen, Ihr Baby zu füttern / Windeln zu wechseln / es zum Einschlafen zu bringen, usw.

1. Drücken Sie die MENU/OK-Taste und das Menü erscheint.
  2. Drücken Sie die LINKS-  oder RECHTS-  Taste, bis das Alarmsymbol  hervorgehoben ist. Drücken Sie die MENU/OK-Taste.
  3. Navigieren Sie mit den Pfeiltasten, um das gewünschte Zeitintervall auszuwählen.
  4. Drücken Sie die MENU/OK-Taste, um zu bestätigen.
  5. Drücken Sie zum Verlassen die ZURÜCK  -Taste.
- Hinweis 1:** Die minimale Alarmeinstellung beträgt 0,5 Stunden. Die maximale Alarmeinstellung beträgt 5 Stunden. Insgesamt gibt es 8 Stufen.
- Hinweis 2:** Sobald der Alarm eingeschaltet ist, wird das Alarmsymbol  links unten am Bildschirm angezeigt.
- Hinweis 3:** Die Standard-Alarmeinstellung ist AUS.
- Hinweis 4:** Wenn der Alarm ertönt, drücken Sie eine beliebige Taste an der Elterneinheit, um den Alarm auszuschalten.
- Hinweis 5:** Wenn Sie den Alarm nicht ausschalten, ertönt der Alarm für 1 Minute. Nach drei Minuten ertönt der Alarm erneut für 1 Minute. Der Alarm ertönt insgesamt dreimal, danach wird er abgeschaltet.

### 4. PROBLEMBEHEBUNG

Kein Empfang an der Elterneinheit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Netzteile sind möglicherweise nicht richtig angeschlossen.</li> <li>• Vergewissern Sie sich, dass die Babyeinheit und die Elterneinheit EIN sind.</li> <li>• Die Babyeinheit ist möglicherweise zu weit von der Elterneinheit entfernt.</li> <li>• Die Babyeinheit und die Elterneinheit sind möglicherweise nicht richtig gekoppelt. Folgen Sie §3.1</li> </ul>
Störung oder schlechter Empfang	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bringen Sie die Elterneinheit näher an die Babyeinheit.</li> <li>• Die Babyeinheit oder Elterneinheit ist möglicherweise zu nahe an Metallgegenständen platziert.</li> <li>• Andere elektronische Geräte können das Signal stören. Schalten Sie diese Geräte aus.</li> <li>• Die Batterie ist möglicherweise zu schwach.</li> </ul>
Heulen (statisch, kreischend)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Baby- und Elterneinheit sind möglicherweise zu nah aneinander aufgestellt.</li> <li>• Die Lautstärke der Elterneinheit ist möglicherweise zu hoch eingestellt.</li> </ul>
Das Baby kann auf der Elterneinheit nicht gehört werden.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Lautstärkeeinstellung ist möglicherweise zu niedrig.</li> </ul>
Bild eingefroren	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Starten Sie die Babyeinheit neu (stecken Sie das Netzteil ab und stecken es wieder in die Steckdose)</li> <li>• Drücken Sie die Reset-Taste an der Rückseite der Elterneinheit.</li> </ul>

### 5. SPEZIFIKATIONEN

Frequenz	2,4 GHz FHSS
Frequenzbereich	2412 - 2469 MHz
Betriebsreichweite	Innenbereich: Bis zu 50 Meter Außenbereich: Bis zu 300 Meter (gerade Strecke und offene Fläche)
Netzteil	Modell: K05S050100G
Netzteil-Eingang	Eingang: 100-240 VAC~50/60 Hz 0,2A Ausgang: 5.0V DC, 1.0 A
Ausgangsleistung	5,0W
Durchschnittliche aktive Effizienz	73,7%
Wirkungsgrad bei niedriger 10% iger Last	-
Ohne Last Leistungs-aufnahme	0.1 W MAX
Maximale Leistung	<19 dBm
LCD	3,5" TFT LCD
Bildschirmauflösung	480 x 272 RGB
Akku für Elterneinheit	Li-Polymer-Akkupack 3,7 V; 2000 mAh; 7,40 Wh
Betriebszeit bei voll aufgeladenem Akku	Bis zu 10 Stunden (VOX an)
Betriebsumgebung	Temperatur: 0°C bis 40°C (32°F bis 104°F) Relative Luftfeuchtigkeit: 15% - 85%
Aufbewahrungsumgebung	Temperatur: -20°C bis 70°C (-4°F bis 158°F) Relative Luftfeuchtigkeit: 15% - 85%
Dongguan Guanjin Electronics Technology Co., Ltd, Block 16 Qiantou New Industrial Park, Niushan, Dongcheng District, 523128 Dongguan City, Guangdong Province, China.	

#### ÜBEREINSTIMMUNGSErKLÄRUNG

Hiermit erklärt Hesda, dass der Funkanlagentyp Alecto DVM149 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://DOC.hesda.com/DVM149-DOC.pdf>



## DVM149

### 1. AVERTISSEMENTS ET CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Lisez et conservez les instructions. Toutes les instructions de sécurité et d'utilisation doivent être lues avant utilisation.
- Pour utiliser à la fois votre unité parents et votre unité bébé, vous devez pouvoir établir une liaison radio entre elles.
- La gamme sera affectée par les conditions environnementales. Tout objet métallique de grande taille, du béton armé, une autre structure solide, un équipement radio ou électrique entre l'unité bébé et l'unité parents peut bloquer le signal radio.
- L'utilisation d'autres produits à 2,4 GHz peut causer des interférences avec ce produit ; par conséquent, éloignez l'unité bébé d'au moins 1,5 mètre de ce type de produit ou mettez les produits hors tension s'ils semblent provoquer des interférences.
- Cet appareil ne peut pas remplacer la surveillance d'un adulte responsable.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement.
- Les unités ne doivent pas être exposées à la pluie ou à l'humidité.
- Les unités ne doivent pas être exposées à des sources directes de chaleur.
- Ce produit n'est pas un jouet et doit être tenu hors de portée des enfants.
- Ce produit contient de petites pièces, faites attention lors du déballage et de l'assemblage du produit.
- Les enfants peuvent s'emmêler dans les câbles. Par conséquent, les câbles d'alimentation doivent être tenus à tout moment à plus d'un mètre du berceau et de la portée du bébé.
- Les unités bébé avec des câbles d'alimentation ne doivent jamais être suspendues au berceau ou à proximité de celui-ci.
- Les unités ne doivent être utilisées qu'avec les adaptateurs secteur inclus dans cet emballage (nominal 5V; 1,0A).
- Une utilisation inappropriée ou incorrecte des batteries peut provoquer de la corrosion ou une fuite des batteries, ce qui pourrait provoquer des blessures ou des dommages matériels. Utilisez uniquement les types de batteries indiqués dans ce manuel.
- N'utilisez pas les appareils si le câble ou la fiche est endommagé.
- Ne tentez pas de réparer ou d'ajuster les fonctions électriques ou mécaniques de l'appareil. Dans le cas contraire, la garantie sera annulée.
- Ce produit ne doit pas être utilisé sur ou sous des surfaces pouvant obstruer les orifices de ventilation.
- Ce produit ne doit pas être placé dans un espace clos pouvant gêner la circulation de l'air.

### 2. MODE DE FONCTIONNEMENT

#### 2.1 Économie d'énergie / écran éteint

Appuyez brièvement sur la touche marche / arrêt pour allumer / éteindre l'écran de l'unité parents.

#### 2.2 Réglage du volume

Appuyez sur la touche HAUT pour augmenter le volume.

Appuyez sur la touche BAS pour diminuer le volume.

#### 2.3 Réglage de la luminosité

Appuyez sur la touche DROITE pour augmenter la luminosité. Appuyez sur la touche GAUCHE pour diminuer la luminosité.

#### 2.4 Unité bébé vue / balayage (pour 2 unités bébé)

Appuyez sur la touche balayage / pour voir / balayer les unités bébé. En mode de balayage, l'icône de balayage sera affichée en haut de l'écran. Chaque vidéo de l'unité bébé restera à l'écran pendant environ 10 secondes. Après les 10 secondes, une autre vidéo de l'unité bébé s'affichera sur l'unité parents, etc.

#### 2.5 Zoom numérique et déplacement de l'écran

Appuyez et maintenez la touche zoom / enfoncée pendant environ 2 secondes pour activer la fonction de zoom avant / arrière. Après avoir zoomé, appuyez sur la touche GAUCHE pour vous déplacer vers la gauche, appuyez sur la touche DROITE pour vous déplacer vers la droite, appuyez sur la touche HAUT pour incliner vers le haut et appuyez sur la touche BAS pour incliner vers le bas. En mode zoom numérique, l'icône sera affichée en haut de l'écran.

**Note 1:** L'unité bébé ne bouge pas en utilisant la fonction déplacement / inclinaison.

**Note 2:** Si vous souhaitez régler le volume / la luminosité, vous devez quitter le mode zoom avant de pouvoir l'utiliser.

#### 2.6 Parler au bébé

Pour parler, maintenez la touche / enfoncée. L'icône du micro sera affichée en bas à droite de l'écran lorsque cette fonction est activée. Relâchez le bouton lorsque vous ne voulez plus parler. Maintenant, vous pouvez entendre la chambre du bébé.

**Note:** N'oubliez pas que vous ne pouvez pas entendre votre bébé pendant que vous parlez. Si vous voulez entendre le bébé, vous devez arrêter d'appuyer sur ce bouton.

#### 2.7 Vision nocturne infrarouge (automatique)

La fonction de vision nocturne infrarouge permet à l'unité bébé de capter des images de votre bébé ou de la zone surveillée dans des conditions d'obscurité ou de faible luminosité. Dans ce mode, seules les images en noir et blanc seront affichées sur l'unité parents. L'image optimale est une distance de 1,8 m entre l'unité bébé et l'objet. Lorsque l'unité bébé est en mode de vision nocturne, l'icône s'affiche en haut de l'écran. Cela prendra quelques secondes.

### 3. FONCTIONNEMENT DU MENU

#### 3.1 Appariement de l'unité bébé et de l'unité parents

L'unité bébé est préenregistrée avec de votre unité parents. Vous n'avez pas besoin de la réenregistrer à moins que l'unité bébé ne perde son lien avec l'unité parents. Pour réenregistrer votre unité bébé ou pour enregistrer une nouvelle unité bébé, suivez les instructions ci-dessous.

**Note:** Avant de commencer l'appariement, assurez-vous que l'unité parents et l'unité bébé soient côte à côte.

- Appuyez sur la touche MENU/OK. Le menu apparaîtra.
- Appuyez sur la touche GAUCHE ou la touche DROITE jusqu'à ce que l'icône soit en surbrillance. Appuyez sur la touche HAUT ou BAS pour sélectionner l'unité bébé souhaitée.
- Appuyez sur la touche MENU/OK.
- Appuyez sur la touche HAUT ou BAS pour sélectionner ADD CAM puis appuyez sur la touche MENU/OK.
- Pendant que l'icône du sablier apparaît à l'écran, appuyez sur le bouton PAIR à l'arrière de l'unité bébé.
- Une fois le jumelage effectué, la coche apparaît à l'écran.
- En cas d'échec, veuillez répéter les étapes ci-dessus.
- Appuyez sur la touche pour quitter.

#### 3.2 Supprimer une unité bébé

- Appuyez sur la touche MENU/OK et le menu apparaîtra.
- Appuyez sur la touche GAUCHE ou la touche DROITE jusqu'à ce que l'icône de l'unité bébé soit en surbrillance.
- Appuyez sur la touche MENU/OK pour confirmer.
- Appuyez sur la touche HAUT ou BAS pour sélectionner DEL CAM puis appuyez sur la touche MENU/OK.
- Appuyez sur la touche GAUCHE ou la touche DROITE pour cocher la case .
- Appuyez sur la touche MENU/OK pour confirmer l'option.
- Appuyez sur la touche BACK pour quitter.

#### 3.3 Réglage VOX / Mode ECO

Ce mode vous permet de contrôler l'activation du son de votre unité bébé et d'activer le mode ECO. S'il n'y a pas de son près de l'unité bébé dans les 30 secondes, la transmission du son s'arrête et l'image devient noire. Lorsque l'unité bébé détecte des sons plus forts que le niveau de sensibilité, le son et l'image se réactivent. Pour changer le niveau VOX, suivez les instructions ci-dessous.

- Appuyez sur la touche MENU/OK et le menu apparaîtra.
- Appuyez sur la touche GAUCHE ou la touche DROITE jusqu'à ce que l'icône VOX soit en surbrillance. Appuyez sur la touche MENU/OK. Appuyez sur la touche HAUT ou BAS pour sélectionner le niveau souhaité.
- Appuyez sur la touche MENU/OK pour confirmer.
- Appuyez sur la touche BACK pour quitter.

**Note 1:** Une fois le VOX activé, l'icône VOX ou s'affiche en haut de l'écran.

**Note 2:** est de Faible sensibilité. Le bébé doit faire beaucoup de bruit avant que la fonction VOX ne soit activée.

est le niveau de sensibilité Élevé. Le bébé n'a pas à faire beaucoup de bruit avant que la fonction VOX ne soit activée.

**Note 3:** Le mode ECO ne fonctionne pas avec 2 unités bébé ou plus.

#### 3.4 Réglage de l'unité de température

- Appuyez sur la touche MENU/OK. Le menu apparaîtra.
- Appuyez sur la touche GAUCHE ou la touche DROITE jusqu'à ce que l'icône de température soit en surbrillance. Appuyez sur la touche MENU/OK.
- Naviguez à l'aide des flèches pour sélectionner °C ou °F.
- Appuyez sur la touche MENU/OK pour confirmer.
- Appuyez sur la touche BACK pour quitter.

**Note:** Pour cette unité, la plage de température ambiante de test est comprise entre 0 et 40 °C.

#### Réglage de l'alarme de température ambiante

- Dans le menu, allez à l'icône . Appuyez sur la touche MENU/OK.
- Naviguez avec les flèches pour activer ou désactiver l'alarme. Appuyez sur la touche MENU/OK pour confirmer.
- Naviguez avec les flèches pour atteindre des valeurs de température d'alarme. L'icône est la valeur de température la plus basse. L'icône est la valeur de température maximale. Appuyez sur la touche HAUT ou BAS pour effectuer le réglage de la valeur d'alarme de température ambiante la plus basse, puis appuyez sur la touche MENU/OK pour confirmer. Le système revient automatiquement au début. Si vous ne souhaitez pas modifier la valeur de la température, appuyez sur la touche BACK pour quitter.

**Note :** La plage de l'alarme de haute température est comprise entre 4 et 40 °C. Celle de la température la plus basse est comprise entre 0 et 36 °C. Les températures ne peuvent pas être plus proches que 4 de différence.

#### 3.5 Réglage de la berceuse

Vous pouvez calmer le bébé pour qu'il s'endorme à l'aide d'une douce berceuse de l'unité bébé.

- Appuyez sur la touche MENU/OK et le menu apparaîtra.
- Appuyez sur la touche GAUCHE ou la touche DROITE jusqu'à ce que l'icône de berceuse soit en surbrillance. Appuyez sur la touche MENU/OK.
- Naviguez en utilisant les flèches pour sélectionner une des 8 berceuses.
- Appuyez sur la touche MENU/OK pour confirmer.
- Appuyez sur la touche BACK pour quitter.

**Note 1:** Une fois la berceuse activée, l'icône berceuse 1 s'affiche en haut de l'écran.

**Note 2:** Le paramètre Berceuse est désactivé par défaut.

**Note 3:** La fonction de lecture en boucle de la Berceuse lit toutes les berceuses une par une.

#### 3.6 Réglage de l'alarme

Vous pouvez utiliser l'alarme pour vous rappeler d'alimenter votre bébé / de changer de couche / de dormir, etc.

- Appuyez sur la touche MENU/OK et le menu apparaîtra.
- Appuyez sur la touche GAUCHE ou la touche DROITE jusqu'à ce que l'icône de l'alarme soit en surbrillance. Appuyez sur la touche MENU/OK.
- Naviguez à l'aide des touches fléchées pour sélectionner l'intervalle de temps souhaité.
- Appuyez sur la touche MENU/OK pour confirmer.
- Appuyez sur la touche BACK pour quitter.

**Note 1:** Le réglage d'alarme minimum est de 0,5 heure. Le réglage d'alarme maximum est de 5 heures. Il existe 8 niveaux au total.

**Note 2:** Une fois que l'alarme est activée, son icône s'affiche en bas à gauche de l'écran.

**Note 3:** Le paramètre Alarme est désactivé par défaut.

**Note 4:** Lorsque l'alarme sonne, appuyez sur n'importe quelle touche de l'unité parents pour l'éteindre.

**Note 5:** Si vous ne désactivez pas l'alarme, celle-ci sonnera pendant une minute. Après trois minutes, l'alarme sonnera à nouveau pendant 1 minute. L'alarme sonne trois fois au total, après quoi l'alarme s'éteint.

### 4. DÉPANNAGE

Pas de réception sur l'unité parents	<ul style="list-style-type: none"><li>Les adaptateurs d'alimentation ne sont peut-être pas correctement connectés.</li> <li>Confirmez que l'unité bébé et l'unité parents sont allumées.</li> <li>L'unité bébé est peut-être trop éloignée de l'unité parents.</li> <li>L'unité bébé et l'unité parents peuvent ne pas être correctement appariés. Suivre §3.1</li></ul>
Interférence ou mauvaise réception	<ul style="list-style-type: none"><li>Rapprochez l'unité parents de l'unité bébé.</li> <li>L'unité bébé ou l'unité parents est peut-être placée trop près d'objets métalliques.</li> <li>D'autres appareils électroniques peuvent interférer avec le signal. Éteignez ces appareils.</li> <li>La batterie est peut-être trop faible.</li></ul>
Sifflement (statique, crissement)	<ul style="list-style-type: none"><li>L'unité bébé et l'unité parents sont peut-être trop proches l'une de l'autre.</li> <li>Le volume de l'unité parents est peut-être trop élevé.</li></ul>
Impossible d'entendre le bébé sur l'unité parents	<ul style="list-style-type: none"><li>Le réglage du volume est peut-être trop bas.</li></ul>
Image figée	<ul style="list-style-type: none"><li>Redémarrez l'unité bébé (débranchez l'adaptateur, puis rebranchez-le).</li> <li>Appuyez sur la touche de réinitialisation située à l'arrière de l'unité parents.</li></ul>

### 5. CARACTÉRISTIQUES

Fréquence	2.4GHz FHSS
Gamme de fréquences	2412 - 2469 MHz
Plage de fonctionnement	Intérieur: jusqu'à 50 mètres Extérieur: jusqu'à 300 mètres (ligne droite et espace ouvert)
Adaptateur secteur	Modèle: K05S050100G
Entrée adaptateur secteur	Entrée: 100-240VAC -50/60Hz 0.2A Sortie: 5.0V DC, 1.0A
Puissance de sortie	5.0 W
Efficacité active moyenne	73.7%
Efficacité à faible charge (10 <span> </span> %)	-
Pas de charge Consommation électrique	0.1 W MAX
Puissance maximum	<19 dBm
LCD	4.3" TFT LCD
Résolution d'affichage	480x272 RGB
Batterie rechargeable pour l'unité parents	Batterie Li-polymère 3.7V; 2000mAh; 7400Wh
Durée de fonctionnement avec la batterie complètement chargée	Jusqu'à 10 heures (VOX allumé)
Environnement d'exploitation	Température: 0°C à 40°C (32°F à 104°F) Humidité relative: 15% - 85%
Environnement de stockage	Température: -20°C à 70°C (-4°F à 158°F) Humidité relative: 15% - 85%
Dongguan Guanjin Electronics Technology Co., Ltd, Block 16 Qiantou New Industrial Park, Niushan, Dongcheng District, 523128 Dongguan City, Guangdong Province, China.	

#### DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Le soussigné, Hesdo, déclare que l'équipement radioélectrique du type Alecto DVM149 est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: <http://DOC.hesdo.com/DVM149-DOC.pdf>

## DVM149

### 1. ADVERTENCIAS Y MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Lea y guarde las instrucciones. Deberán leerse todas las instrucciones de funcionamiento y seguridad antes de usar.
- Para usar la unidad de los padres y la unidad del bebé juntas, debe poder establecer un vínculo de radio entre ellas.
- El alcance se verá afectado por las condiciones del entorno. Cualquier objeto metálico grande, cemento reforzado, otras estructuras sólidas, equipo de radio o eléctrico entre las unidades del bebé y los padres pueden bloquear la señal de radio.
- El uso de otros productos 2,4 GHz pueden provocar interferencias con el producto, de manera que mantenga la unidad del bebé, como mínimo, a 1,5 metros de este tipo de productos si resultan ser el causante de las interferencias.
- Este aparato no se puede sustituir sin supervisión de un adulto responsable.
- Este aparato está diseñado solo para uso en interiores.
- Las unidades no deberían exponerse a la lluvia o humedad
- Las unidades no deberían exponerse a fuentes directas de calor.
- Este producto no es un juguete y se debería guardar fuera del alcance de los niños.
- Este producto contiene piezas pequeñas, tenga cuidado al desembalar y montar el producto.
- Los niños se pueden enredar con los cables, por lo tanto, los cables se deben mantener a una distancia de 1 metro de la cuna y del alcance de los niños en todo momento.
- Las unidades del bebé con los cables no deberían colgar ni estar cerca de la cuna.
- Las unidades solo deberían usarse con los adaptadores de alimentación de CA, incluido en este paquete (nominal de 5 V; 1.0 A).
- Un uso indebido o incorrecto de las pilas puede provocar corrosión o fuga de la batería, lo cual podría provocar lesiones físicas o daños a la propiedad. Use solo los tipos de pilas que se indican en este manual.
- No use las unidades si el cable o el enchufe están dañados.
- No intente reparar ni ajustar ninguna de las funciones eléctricas de la unidad. En caso de hacerlo, la garantía será invalidada.
- Este producto no se debería usar sobre superficies ni debajo de aquellas que puedan bloquear la ventilación.
- Este producto no debe situarse en un área cerrada que pueda impedir el flujo de aire.

## 2. MODO DE FUNCIONAMIENTO

### 2.1 Desconectar guardar/pantalla

Breve pulsación de la tecla para apagar/encender la pantalla de la unidad parental.

### 2.2 Ajuste de volumen

Presionar la tecla ARRIBA para aumentar el volumen.

Presionar la tecla ABAJO para reducir el volumen.

### 2.3 Ajuste del brillo

Presionar la tecla DERECHA para aumentar el brillo.

Presionar la tecla IZQUIERDA para reducir el brillo.

### 2.4 Ver/Escanear la unidad del bebé (en el caso de 2 unidades para bebés)

Pulse la tecla «scan» / para ver/escanear las unidades del bebé. Durante el modo scan, el icono scan se visualizará en la parte superior de la pantalla. Cada vídeo de la unidad del bebé permanecerá en la pantalla durante unos 10 segundos, después de 10 segundos otro vídeo de la unidad del bebé se mostrará en la unidad parental, etc.

### 2.5 Zoom digital y desplazamiento de la pantalla.

Mantenga pulsado el botón / durante aproximadamente 2 segundos para utilizar la función del aumento/reducción del zoom. Después de que haya aumentado el zoom, pulse el botón IZQUIERDA para una panorámica hacia la izquierda, pulse el botón DERECHA para una panorámica hacia la derecha, pulse el botónARRIBA para mover hacia arriba y pulse el botón ABAJO para mover hacia abajo. Durante el modo zoom digital, el icono se mostrará en la parte superior de la pantalla.

**Nota 1:** La unidad del bebé no se mueve al accionar la función panorámica/inclinación.

**Nota 2:** Si desea ajustar el volumen/brillo, tiene que salir del modo zoom antes de poder accionarlo.

### 2.6 Hablar con el bebé

Para hablar, mantenga pulsado el botón de hablar / .

El icono del micrófono aparece en la parte inferior derecha de la pantalla mientras esta función está activada. Suelte el botón cuando no quiera seguir hablando. Ahora ya puede escuchar la habitación del bebé.

**Nota:** Tenga en cuenta que no puede escuchar a su bebé mientras habla. Si quiere escuchar al bebé, tiene que dejar de pulsar el botón.

### 2.7 Visión nocturna con infrarrojos (automática)

La función de visión nocturna con infrarrojos permite que la unidad del bebé capte imágenes del bebé o el área controlada en la oscuridad o en condiciones de muy poca luz. En este modo, solo se visualizarán imágenes en blanco y negro en la unidad parental. La imagen óptima es de 1,8 m de distancia entre la unidad del bebé y el objeto. Cuando la unidad del bebé esté en modo de visión nocturna, el icono se mostrará en la parte superior de la pantalla. Esto tomará unos segundos.

## 3. MENÚ DE FUNCIONAMIENTO

### 3.1 Emparejamiento de la unidad del bebé y la parental

La unidad del bebé está registrada de manera previa a la unidad parental. No tiene que registrarla de nuevo, salvo que la unidad pierda su vínculo con la unidad parental. Para volver a registrar la unidad del bebé o registrar una unidad nueva del bebé, siga las instrucciones siguientes.

**Nota:** Antes de comenzar el emparejamiento, asegúrese de tener la unidad parental y la unidad del bebé una al lado de la otra.

- Pulse el botón MENU/OK. Se mostrará el menú.
- Pulse el botón IZQUIERDA o el botón DERECHO hasta que se ilumine el icono . Pulse el botón ARRIBA o el botón ABAJO para seleccionar su unidad de bebé deseada.
- Pulse el botón MENU/OK.
- Pulse el botón ARRIBA o el botón ABAJO para seleccionar ADD CAM +, luego pulse el botón MENU/OK.
- Mientras el icono del reloj de arena aparece en la pantalla, pulse el botón PAIR en la parte posterior de la unidad del bebé.
- Una vez emparejado, la marca de verificación aparecerá en la pantalla.
- Si no es correctamente, repita los pasos mencionados anteriormente.
- Pulse el botón para salir.

### 3.2 Eliminar una unidad de bebé

- Pulse el botón MENU/OK y se mostrará el menú.
- Pulse el botón IZQUIERDA o el botón DERECHO hasta que se ilumine el icono .
- Pulse el botón MENU/OK para confirmar.
- Pulse el botón ARRIBA o el botón ABAJO para seleccionar DEL CAM , luego pulse el botón MENU/OK
- Pulse la flecha izquierda o la flecha derecha para seleccionar la marca de verificación .
- Pulse el botón MENU/OK para confirmar la opción.
- Pulse el botón BACK para salir.

### 3.3 Ajuste de VOX / Modo ECO

Este modo le permite controlar la activación del sonido del monitor de su bebé y activar el modo ECO. Si no hay sonido cerca de la unidad del bebé en 30 segundos, la transmisión de sonido se detiene y la imagen se vuelve negra. Cuando la unidad del bebé detecta sonidos más fuertes que el nivel de sensibilidad, el sonido y la imagen se encenderán de nuevo. Para cambiar el nivel de VOX, siga las siguientes instrucciones.

- Pulse el botón MENU/OK y se mostrará el menú.
- Pulse el botón IZQUIERDA o el botón DERECHO hasta que se ilumine el icono de VOX . Pulse el botón MENU/OK. Pulse el botón ARRIBA o el botón ABAJO para seleccionar el nivel deseado.
- Pulse el botón MENU/OK para confirmar.
- Pulse el botón BACK para salir.

**Nota 1:** Una vez que se ha activado VOX, el icono de VOX , o se mostrará en la parte superior de la pantalla.
**Nota 2:** es sensibilidad baja. El bebé tiene que hacer mucho ruido antes de que la función VOX se active. es nivel de sensibilidad alto. El bebé no tiene que hacer mucho ruido antes de que la función VOX se active.

**Nota 3:** El modo ECO no funciona con 2 o más unidades para bebés.

### 3.4 Ajuste de la unidad de temperatura

- Pulse el botón MENU/OK. Se mostrará el menú.
- Pulse el botón IZQUIERDA o el botón DERECHO hasta que se ilumine el icono .
- Navegue con las flechas para seleccionar °C o °F.
- Pulse el botón MENU/OK para confirmar.
- Pulse el botón BACK para salir.

**Nota:** Para esta unidad, el rango de temperatura ambiental de prueba es de 0 a 40 °C.

### Ajuste de alarma de temperatura ambiental

- En el menú, vaya al icono . Pulse el botón MENU/OK.
- Navega con las flechas para encender o apagar la alarma. Pulse el botón MENU/OK para confirmar.
- Navegue con las flechas para desplazarse a los valores de temperatura de alarma. El icono es el valor de temperatura más bajo. El icono es el valor de la temperatura máxima. Pulse el botón ARRIBA o el botón ABAJO para el ajuste del valor de alarma de temperatura ambiental más bajo, luego, pulse el botón MENU/OK para confirmar. El sistema vuelve al principio automáticamente. Si no quiere cambiar el valor de temperatura, pulse el botón BACK para salir.

**Nota:** El rango de la alarma de temperatura máxima es de 4-40 °C. El rango de la alarma de temperatura mínima es de 0-36 °C. Las temperaturas no pueden estar más cerca de 4 °C de diferencia.

### 3.5 Ajuste de nana

Puede calmar al bebé para que duerma reproduciendo una nana suave de la unidad del bebé.

- Pulse el botón MENU/OK y se mostrará el menú.
- Pulse el botón IZQUIERDA o el botón DERECHO hasta que se ilumine el icono de nana . Pulse el botón MENU/OK.
- Navega con las flechas para seleccionar una de las 8 nanas.
- Pulse el botón MENU/OK para confirmar.
- Pulse el botón BACK para salir.

**Nota 1:** Una vez que se ha activado la alarma de temperatura, el icono de nana 1 se mostrará en la parte superior de la pantalla.

**Nota 2:** El ajuste predeterminado de la nana está DESACTIVADO.

**Nota 3:** La función de reproducción en bucle de la nana 24 reproducirá todas las nanas una por una.

### 3.6 Ajuste de alarma

Puede usar la alarma para recordarle que debe alimentar al bebé / cambiar los pañales / dormir, etc.

- Pulse el botón MENU/OK y se mostrará el menú.
- Pulse el botón IZQUIERDA o el botón DERECHO hasta que se ilumine el icono de la alarma . Pulse el botón MENU/OK.
- Navegue con las flechas para seleccionar el intervalo de tiempo deseado.
- Pulse el botón MENU/OK para confirmar.
- Pulse el botón BACK para salir.

**Nota 1:** El ajuste de alarma mínimo es de 0,5 horas. La configuración máxima es de 5 horas. Hay 8 niveles en total.

**Nota 2:** Una vez que se ha activado la alarma, el icono de alarma se mostrará en la parte inferior izquierda de la pantalla.

**Nota 3:** El ajuste predeterminado de la alarma está DESACTIVADO.

**Nota 4:** Cuando la alarma suena, pulse cualquier botón de la unidad parental para apagarla.

**Nota 5:** Si no apaga la alarma, esta sonará durante 1 minuto. Transcurridos tres minutos, la alarma sonará de nuevo durante 1 minuto. La alarma sonará tres veces en total, después de esto la alarma se apaga.

## 4. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

No hay recepción de la unidad parental.	<ul style="list-style-type: none"><li>Los adaptadores de corriente no se pueden conectar correctamente.</li> <li>Confirme que la unidad del bebé y de la unidad parental están activados.</li> <li>La unidad del bebé puede que esté muy alejado de la unidad parental.</li> <li>Es posible que la unidad del bebé y la unidad parental no estén correctamente emparejadas. Siga §3.1</li></ul>
Interferencia o recepción pobre	<ul style="list-style-type: none"><li>Coloque la unidad parental más cerca de la unidad del bebé.</li> <li>La unidad del bebé o la unidad parental puede que estén colocados demasiado cerca de los objetos metálicos.</li> <li>Otros dispositivos electrónicos pueden interferir con la señal. Apague dichos dispositivos.</li> <li>La potencia de la batería puede estar demasiado baja.</li></ul>
Grito (estático, chirridos)	<ul style="list-style-type: none"><li>La unidad del bebé o la unidad parental puede que estén colocados demasiado cerca entre sí.</li> <li>El volumen de la unidad parental puede estar ajustado muy alto.</li></ul>
No puede oír al bebé en la unidad parental.	<ul style="list-style-type: none"><li>El ajuste del volumen puede que sea demasiado bajo.</li></ul>
Imagen congelada	<ul style="list-style-type: none"><li>Reinicie la unidad del bebé (desenchufe el adaptador, enchufe de nuevo en la toma de corriente).</li> <li>Pulse el botón de reinicio en la parte posterior de la unidad parental.</li></ul>

## 5. ESPECIFICACIONES

Frecuencia	2,4 GHz FHSS
Rango de frecuencia	2412 - 2469 MHz
Rango de funcionamiento	Interiores: Hasta 50 metros <p>Exteriores: Hasta 300 metros (línea recta y espacio abierto)</p>
Adaptador de alimentación	Modelo: K05S050100G
Entrada adaptador de corriente	Entrada: 100-240VAC -50/60Hz 0,2A <p>Salida: 5.0V DC, 1.0 A</p>
Potencia de salida	5.0W
Eficiencia activa media	73,7%
Eficiencia con una carga baja del 10%	-
Sin carga Consumo de energía	0.1 W MAX
Potencia máxima	<19 dBm
LCD	4.3" TFT LCD
Resolución de pantalla	480x272 RGB
Batería recargable para la unidad parental	Paquete de batería de polímero de litio de 3,7 V; 2000 mAh; 4,70 Wh
Duración de funcionamiento con batería completamente cargada	Hasta 10 horas (VOX activado)
Entorno de funcionamiento	Temperatura: +0 °C a +40 °C (+32 °F a +104 °F) <p>Humedad relativa del aire: 15<span> </span>% - 85<span> </span>%</p>
Entorno de almacenamiento	+−20 °C a +70 °C (+−4 °F a +158 °F) <p>Humedad relativa del aire: 15<span> </span>% - 85<span> </span>%</p>
Dongguan Guanjin Electronics Technology Co., Ltd, Block 16 Qiantou New Industrial Park, Niushan, Dongcheng District, 523128 Dongguan City, Guangdong Province, China.	

#### DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Por la presente, Hesda declara que el tipo de equipo radioeléctrico Alecto DVM149 es conforme con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: http://DOC.hesda.com/DVM149-DOC.pdf



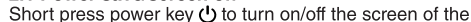
## DVM149

## 1. WARNINGS &amp; SAFETY INSTRUCTIONS


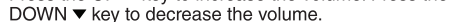
- Read and keep the instructions. All the safety and operating instructions should be read before use.
- To use your parent unit and baby unit together, you must be able to establish a radio link between them.
- The range will be affected by environmental conditions. Any large metal objects, reinforced concrete, other solid structures, radio or electrical equipment between the baby and parent unit may block the radio signal.
- The use of other 2.4GHz products may cause interference with this product, so keep the baby unit away at least 1.5 meter from these type of products or turn the products off if they appear to be caused interference.
- This device can't replace responsible adult supervision.
- This device is designed for indoor use only.
- The units should not be exposed to rain or moisture.
- The units should not be exposed to direct heat sources.
- This product is not a toy and should be kept out of children's reach.
- This product contains small parts, take care when unpacking and assembling the product.
- Children can become entangled in the cords, therefore power cords should be kept more than 1 meter away from the crib and baby's reach at all times.
- The baby units with power cords should never be hung on or near the crib.
- The units should only be used with the AC power adapters included in this package (rated 5V; 1.0A).
- Improper or incorrect use of batteries may cause corrosion or battery leakage, which could cause personal injury or damage to property. Use only the types of the batteries which are indicated in this manual.
- Don't use the units if the cord or plug is damaged.
- Don't attempt to repair or adjust any of the electrical or mechanical functions of the unit, if you do, the guarantee will be made void.
- This product should not be used on or under surfaces that may block the ventilation openings.
- This product must not be placed in an enclosed area that may impede the air flow.

## 2. MODE OPERATION


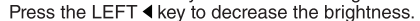
## 2.1 Power save/screen off

Short press power key  to turn on/off the screen of the parent unit.

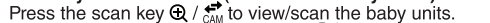

## 2.2 Volume adjustment

Press the UP  key to increase the volume. Press the DOWN  key to decrease the volume.

## 2.3 Brightness adjustment

Press the RIGHT  key to increase the brightness. Press the LEFT  key to decrease the brightness.

## 2.4 Baby unit view/scan (in case of 2 baby units)

Press the scan key  to view/scan the baby units. During the scan mode, the scan icon  will be displayed on top of the screen. Each baby unit video will stay on the screen for about 10 seconds, after the 10 seconds another baby unit video will display on the parent unit etc.

## 2.5 Digital zoom &amp; move the screen.


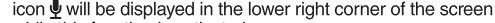
Press and hold the key zoom  for about 2 seconds to operate the zoom in/out function.

After you've zoomed in, press the LEFT  key to pan left, press the RIGHT  key to pan right, press the UP  key to tilt up and press the DOWN  key to tilt down. During the digital zoom mode, the icon  will be displayed on top of the screen.

**Note 1:** The baby unit doesn't move by operating the pan/tilt function.

**Note 2:** If you want to adjust the volume/brightness, you have to exit the zoom mode before you can operate it.

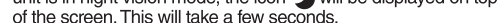
## 2.6 Talk to the baby

To talk, press and hold the talk  key. The microphone icon  will be displayed in the lower right corner of the screen while this function is activated.

Release the button when you don't want to talk anymore. Now you can listen to the baby's room.

**Note:** Bear in mind that you can't listen to your baby whilst you're talking. If you want to listen to the baby, you have to stop pressing this button.

## 2.7 Infrared night vision (automatic)

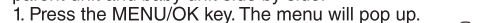






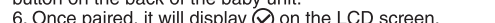

The infrared night vision function allows the baby unit to pick up images of your baby or the monitored area in dark or low light conditions. In this mode, only black and white images will be displayed on the parent unit. The optimum image is 1.8m / 6 feet distance between the baby unit and object. When the baby unit is in night vision mode, the icon  will be displayed on top of the screen. This will take a few seconds.

## 3. MENU OPERATION




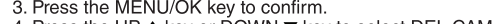




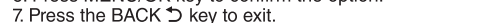

## 3.1 Pairing the baby unit and parent unit

The baby unit is pre-registered to your parent unit. You don't need to register it again unless the baby unit loses its link with the parent unit. To re-register your baby unit, or register a new baby unit, follow the instructions below.

**Note:** Before you begin pairing, be sure to have the parent unit and baby unit side by side.

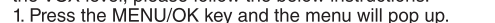


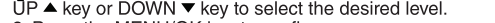
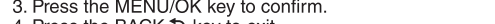

1. Press the MENU/OK key. The menu will pop up.
2. Press the LEFT  key or RIGHT  key until the icon  is highlighted.
3. Press the MENU/OK key.
4. Press the UP  key or DOWN  key to select ADD CAM  then press the MENU/OK key.
5. While the hourglass icon  is displayed, press the PAIR button on the back of the baby unit.
6. Once paired, it will display  on the LCD screen.
7. If unsuccessful, please repeat the above steps.
8. Press the  key to exit.

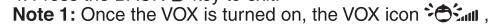


## 3.2 Delete a baby unit


1. Press the MENU/OK key and the menu will pop up.
2. Press the LEFT  key or RIGHT  key until the baby unit icon  is highlighted.
3. Press the MENU/OK key to confirm.
4. Press the UP  key or DOWN  key to select DEL CAM  then press MENU/OK key.
5. Press the LEFT  key or RIGHT  key to select the check mark .
6. Press MENU/OK key to confirm the option.
7. Press the BACK  key to exit.

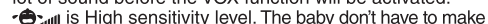
## 3.3 VOX setting / ECO Mode

This mode allows you to control the sound activation of your baby unit and switch on the ECO mode. If there is no sound around the baby unit within 30 seconds, the sound transmission stops and the picture turns black. When the baby unit detects any sounds louder than the sensitivity level, the sound and image will turn on again. To change the VOX level, please follow the below instructions.

1. Press the MENU/OK key and the menu will pop up.
2. Press the LEFT  key or RIGHT  key until the VOX icon  is highlighted. Press the MENU/OK key. Then press the UP  key or DOWN  key to select the desired level.
3. Press the MENU/OK key to confirm.
4. Press the BACK  key to exit.

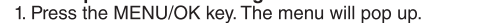


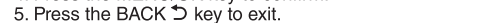
**Note 1:** Once the VOX is turned on, the VOX icon  ,  or  will display on top of the screen.

**Note 2:**  is Low sensitivity. The baby have to make a lot of sound before the VOX function will be activated.

 is High sensitivity level. The baby don't have to make a lot of sound before the VOX function will be activated.

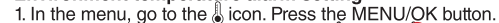
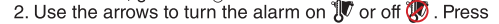


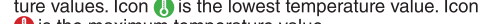
**Note 3:** ECO mode does not work with 2 or more baby units.



## 3.4 Temperature unit setting



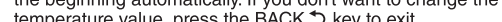
1. Press the MENU/OK key. The menu will pop up.
2. Press the LEFT  key or RIGHT  key until the temperature icon  is highlighted. Press the MENU/OK key.
3. Navigate with the arrows to select °C or °F.
4. Press the MENU/OK key to confirm.
5. Press the BACK  key to exit.

**Note:** For this unit, the environment test temperature range is 0-40 °C.

## Environment temperature alarm setting

1. In the menu, go to the  icon. Press the MENU/OK button.
2. Use the arrows to turn the alarm on  or off  . Press the MENU/OK button to confirm.
3. Navigate with the arrows to move to the alarm temperature values. Icon  is the lowest temperature value. Icon  is the maximum temperature value.

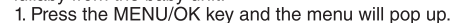

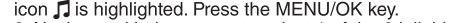
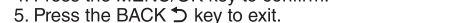
Press the UP  key or DOWN  key to adjust the maximum environment temperature alarm value. After it is set, press the MENU/OK key to confirm.

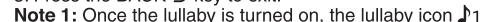
When the highest temperature alarm value is set, it will automatically jump to the lowest temperature alarm value set. Now, the low temperature alarm value appears in a red box, press the UP  key or DOWN  key to make lowest environment temperature alarm value adjustment, then press the MENU/OK key to confirm. The system returns to the beginning automatically. If you don't want to change the temperature value, press the BACK  key to exit.

**Note:** The high temperature alarm range is from 4-40 °C. The low temperature is from 0-36 °C. The temperatures cannot be closer than 4 °C difference.

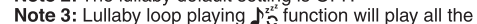
## 3.5 Lullaby setting

You can soothe the baby to sleep by playing a gentle lullaby from the baby unit.

1. Press the MENU/OK key and the menu will pop up.
2. Press the LEFT  key or RIGHT  key until the lullaby icon  is highlighted. Press the MENU/OK key.
3. Navigate with the arrows to select 1 of the 8 lullabies.
4. Press the MENU/OK key to confirm.
5. Press the BACK  key to exit.

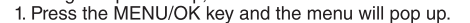

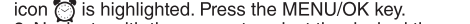

**Note 1:** Once the lullaby is turned on, the lullaby icon  will display on top of the screen.

**Note 2:** The lullaby default setting is OFF.

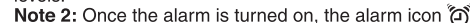
**Note 3:** Lullaby loop playing  function will play all the lullabies one by one.

## 3.6 Alarm setting

You can use the alarm to remind yourself to feed your baby / change diaper / sleep, etc.

1. Press the MENU/OK key and the menu will pop up.
2. Press the LEFT  key or RIGHT  key until the alarm icon  is highlighted. Press the MENU/OK key.
3. Navigate with the arrows to select the desired time interval.
4. Press the MENU/OK key to confirm.
5. Press the BACK  key to exit.

**Note 1:** The minimum alarm setting is 0.5 hour. The maximum alarm setting is 5 hours. In total there are 8 levels.

**Note 2:** Once the alarm is turned on, the alarm icon  will display in the lower left corner of the screen.

**Note 3:** The alarm default setting is OFF.

**Note 4:** When the alarm is ringing, press any key on the parent unit to turn the alarm off.

**Note 5:** If you don't turn off the alarm, the alarm will ring for 1 minute. After three minutes the alarm will ring again for 1 minute. The alarm will ring for three times in total, after this the alarm goes off.

## 4. TROUBLE SHOOTING

No reception on the parent unit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The power adapters may not be properly connected.</li> <li>• Confirm that the baby unit and parent unit are ON.</li> <li>• The baby unit may be too far away from the parent unit.</li> <li>• The baby unit and parent unit may not be properly paired. Follow §3.1.</li> </ul>
Interference or poor reception	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Move the parent unit closer to the baby unit.</li> <li>• The baby unit or parent unit may be placed too close to metal objects.</li> <li>• Other electronic devices may be interfering with the signal. Turn off those devices.</li> <li>• The battery power may be too low.</li> </ul>
Howling (static, screeching)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The baby unit and parent unit may be placed too close together.</li> <li>• The volume on the parent unit may be set too high.</li> </ul>
Can't hear the baby on the parent unit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Volume setting may be too low.</li> </ul>
Image frozen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Restart the baby unit (plug out the adapter, then plug it into the socket again).</li> <li>• Press the reset key at the back of the parent unit.</li> </ul>

## 5. SPECIFICATIONS

Frequency	2.4GHz FHSS
Frequency range	2412 - 2469 MHz
Operating Range	Indoor: Up to 50 meters  Outdoor: Up to 300 meters (straight line and open space)
Power adapter	Model: K05S050100G
Power adapter input	Input: 100-240VAC-50/60Hz 0.2A Output: 5.0V DC, 1.0A
Output power	5.0 W
Average active efficiency	73.7%
Efficiency at low 10% load	-
No load Power consumption	0.1 W MAX
Maximum power	<19 dBm
LCD	4.3" TFT LCD
Display resolution	480x272 RGB
Rechargeable battery for parent unit	Li-polymer battery pack 3.7V; 2000mAh; 4.70Wh
Operating time with battery fully charged	Up to 10 hours (VOX on)
Operating environment	Temperature: 0°C to 40°C (32°F to 104°F)  Relative humidity: 15% - 85%
Storage environment	Temperature: -20°C to 70°C (-4°F to 158°F)  Relative humidity: 15% - 85%

Dongguan Guanjin Electronics Technology Co., Ltd, Block 16 Qiantou New Industrial Park, Niushan, Dongcheng District, 523128 Dongguan City, Guangdong Province, China.

DECLARATION OF CONFORMITY  
Hereby, Hesdo declares that the radio equipment type Alecto DVM149 is in compliance with directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <http://DOC.hesdo.com/DVM149-DOC.pdf>


## DVM149

## 1. AVVISI E ISTRUZIONI DI SICUREZZA



- Leggi e conserva le istruzioni. Tutte le istruzioni di sicurezza e di funzionamento dovrebbero essere lette prima dell'uso.
- Per usare l'unità principale e l'unità bambino insieme, devi poter essere in grado di stabilire un legame radio tra di loro.
- L'intervallo sarà influenzato dalle condizioni ambientali. Qualsiasi grosso oggetto metallico, cemento rinforzato, altre strutture solide, attrezzatura radio o elettrica tra l'unità principale e l'unità bambino potrebbe bloccare il segnale radio.
- L'utilizzo di altri prodotti da 2,4GHz potrebbe causare un'interferenza con questo prodotto, in modo da tenere il bambino lontano almeno 1.5 metri da questo tipo di prodotti o spegnere i prodotti se sembrano causare un'interferenza.
- Questo dispositivo non può sostituire la supervisione di un adulto responsabile.
- Questo dispositivo è progettato solo per un uso in interni.
- Le unità non devono essere esposte a pioggia o umidità.
- Le unità non devono essere esposte a fonti dirette di calore.
- Questo prodotto non è un giocattolo e deve essere tenuto fuori dalla portata dei bambini.
- Questo prodotto contiene piccole parti, fare attenzione durante il disimballaggio e il montaggio del prodotto.
- I bambini possono inciampare nei cavi, perciò i cavi di alimentazione devono essere tenuti sempre a oltre 1 metro di distanza dalla culla e dalla portata del bambino.
- Le unità bambino con i cavi di alimentazione non deve mai essere appesa o vicino alla culla.
- Le unità devono essere usate solo con gli adattatori di corrente CA incluso in questo pacco (nominale 5V; 1.0A).
- L'uso improprio o scorretto delle batterie potrebbe causare la corrosione o la perdita delle batterie, il che potrebbe causare lesioni personali o danni alle cose. Usare solo i tipi di batterie che sono indicati in questo manuale.
- Non usare il prodotto quando il cavo o la spina è danneggiato.
- Non cercare di riparare o regolare nessuna delle funzioni elettriche o meccaniche dell'unità, se lo fai la garanzia sarà annullata.
- Questo prodotto non deve essere usato su o sotto superfici che possano bloccare i fori di ventilazione.
- Questo prodotto non deve essere posto in un'area chiusa che potrebbe impedire il flusso dell'aria.

## 2. MODO FUNZIONAMENTO

## 2.1 Risparmio energetico/schermo spento

Premere brevemente il tasto di accensione  per accendere/spegnere la schermata dell'unità principale.

## 2.2 Regolazione del volume

Premi il tasto SU  per aumentare il volume. Premi il tasto GIU'  per diminuire il volume.

## 2.3 Regolazione della luminosità

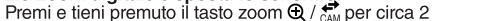



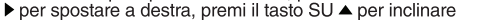

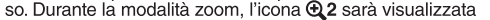
Premi il tasto DESTRA  per aumentare la luminosità.

Premi il tasto SINISTRA  per diminuire la luminosità.

## 2.4 Visualizza/ricerca unità bambino (in caso di 2 unità bambino)

Premi il tasto ricerca  /  per visualizzare/ricercare le unità bambino. Durante la modalità scansione, l'icona scansione  sarà visualizzata in alto sullo schermo. Ogni video dell'unità bambino resterà sullo schermo per circa 10 secondi, dopo i 10 secondi un altro video dell'unità bambino sarà visualizzata sull'unità principale ecc.


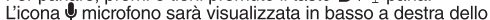

## 2.5 Zoom digitale e sposta lo schermo.

Premi e tieni premuto il tasto zoom  /  per circa 2 secondi per mettere in funzione la funzione inserisci/disinserisci zoom. Dopo che hai inserito lo zoom, premi il tasto SINISTRA  per spostare a sinistra, premi il tasto DESTRA  per spostare a destra, premi il tasto SU  per inclinare verso l'alto e premi il tasto GIU'  per inclinare verso il basso. Durante la modalità zoom, l'icona  sarà visualizzata in alto sullo schermo.

**Nota 1:** L'unità bambino non si sposta mettendo in funzione la funzione sposta/ inclina.


**Nota 2:** Se desideri regolare il volume/luminosità, devi uscire dalla modalità zoom prima di poterla mettere in funzione.

## 2.6 Parla al bambino

Per parlare, premi e tieni premuto il tasto  /  parla. L'icona  microfono sarà visualizzata in basso a destra dello schermo mentre questa funzione è attivata. Rilasciare il pulsante quando non vuoi più parlare. Ora puoi ascoltare la stanza del bambino.

**Nota:** Ricorda che non puoi ascoltare il tuo bambino mentre stai parlando. Se desideri ascoltare il bambino, devi smettere di premere questo pulsante.

## 2.7 Visione notturna a infrarossi (automatica)








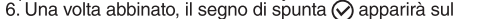

La visione notturna a infrarossi consente all'unità bambino di scegliere le immagini del tuo bambino o l'area monitorata in condizioni di scarsa luminosità o oscurità. In questa modalità, saranno visualizzate solo immagini in bianco e nero sull'unità principale. L'immagine ottima è 1.8m di distanza tra l'unità bambino e l'oggetto. Quando l'unità bambino è in visione notturna, l'icona  sarà visualizzata in alto sullo schermo. Ci vorranno alcuni secondi.

## 3. MENU OPERAZIONE



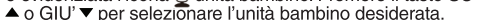
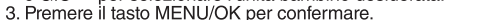





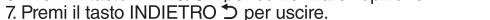


## 3.1 Abbinare l'unità principale e l'unità bambino

L'unità bambino è pre-registrata per la tua unità principale. Non devi registrarla di nuovo a meno che l'unità bambino perda il suo legame con l'unità principale. Per registrare di nuovo la tua unità bambino, o per registrare una nuova unità bambino, segui le istruzioni in basso.

**Nota:** Prima di iniziare l'abbinamento, assicurati di avere l'unità principale e l'unità bambino una accanto all'altra.




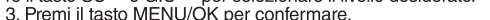


1. Premere il tasto MENU/OK. Apparirà il menu.
2. Premere il tasto SINISTRA  o DESTRA  fino a che non è evidenziata l'icona .
3. Premere il tasto MENU/OK.
4. Premere il tasto SU  o GIU'  per selezionare AGGIUNGI CAM  poi premere il tasto MENU/OK.
5. Mentre l'icona della clessidra  appare sul display, premi il pulsante PAIR sul retro della baby unit.
6. Una volta abbinato, il segno di spunta  apparirà sul display.
7. Se non è riuscito con successo, ripetere i passi summenzionati.
8. Premi il tasto  per uscire.




## 3.2 Cancella un'unità bambino


1. Premere il tasto MENU/OK e apparirà il menu.
2. Premere il tasto SINISTRA  o DESTRA  fino a che non è evidenziata l'icona  unità bambino. Premere il tasto SU  o GIU'  per selezionare l'unità bambino desiderata.
3. Premere il tasto MENU/OK per confermare.
4. Premere il tasto SU  o GIU'  per selezionare CANCELLA CAM  poi premere il tasto MENU/OK.
5. Premere il tasto SU  o GIU'  per selezionare il segno di spunta .
6. Premi il tasto MENU/OK per confermare l'opzione.
7. Premi il tasto INDIETRO  per uscire.


## 3.3 Impostazione VOX / Modo ECO

Questa modalità consente di controllare l'attivazione sonora del baby monitor e di attivare la modalità ECO. Se non si sente alcun suono vicino all'unità bambino entro 30 secondi, la trasmissione del suono si arresta e l'immagine diventa nera. Quando l'unità bambino rileva suoni più forti del livello di sensibilità, il suono e l'immagine si riaccenderanno. Per modificare il livello VOX, seguire le istruzioni riportate di seguito.

1. Premere il tasto MENU/OK e apparirà il menu.
2. Premere il tasto SINISTRA  o DESTRA  fino a che l'icona VOX  è evidenziata. Premere il tasto MENU/OK. Premere il tasto SU  o GIU'  per selezionare il livello desiderato.
3. Premere il tasto MENU/OK per confermare.
4. Premi il tasto INDIETRO  per uscire.

**Nota 1:** Una volta che VOX è acceso, l'icona VOX,    appariranno in alto sullo schermo.

**Nota 2:**  è a bassa sensibilità. Il bambino deve fare tanto rumore prima che la funzione VOX sarà attivata.

 è il livello di alta sensibilità. Il bambino non deve fare tanto rumore prima che la funzione VOX sarà attivata.


**Nota 3:** La modalità ECO non funziona con 2 o più unità bambino.



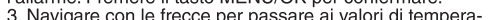
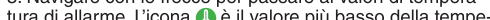
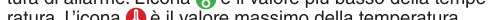

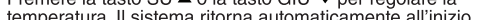
## 3.4 Impostazione unità temperatura

1. Premere il tasto MENU/OK. Apparirà il menu.
2. Premere il tasto SINISTRA  o DESTRA  fino a che non è evidenziata l'icona  unità temperatura. Premere il tasto MENU/OK.
3. Naviga usando le frecce per selezionare °C o °F.
4. Premi il tasto MENU/OK per confermare.
5. Premi il tasto INDIETRO  per uscire.

**Nota:** Per quest'unità, l'intervallo della temperatura di prova dell'ambiente è 0-40 °C.

## Impostazione allarme della temperatura ambientale





1. Nel menu, andare sull'icona . Premere il pulsante MENU/OK.


2. Naviga con le frecce per attivare  o disattivare  l'allarme. Premere il tasto MENU/OK per confermare.
3. Navigare con le frecce per passare ai valori di temperatura di allarme. L'icona  è il valore più basso della temperatura. L'icona  è il valore massimo della temperatura. Premere la tasto SU  o la tasto GIU'  per regolare la temperatura. Il sistema ritorna automaticamente all'inizio. Se non volete cambiare il valore della temperatura, premete  per uscire dal menu.

**Nota 1:** L'intervallo di allarme della temperatura alta è da 4 a 40 °C. La temperatura bassa è da 0 a 36 °C. Le temperature non possono essere più vicine di 4 °C differenze.


## 3.5 Impostazione Ninna nanna

Puoi calmare il bambino per dormire suonando una dolce ninna nanna dall'unità bambino.

1. Premere il tasto MENU/OK e apparirà il menu.
2. Premere il tasto SINISTRA  o DESTRA  fino a che non è evidenziata l'icona  unità ninna nanna. Premere il pulsante MENU/OK.
3. Naviga usando le frecce per selezionare 1 delle 8 ninnananne.
4. Premi il tasto MENU/OK per confermare.
5. Premi il tasto INDIETRO  per uscire.



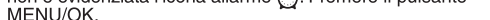

**Nota 1:** Una volta che ninna nanna è acceso, l'icona ninna nanna  apparirà in alto sullo schermo.

**Nota 2:** La ninna nanna predefinita è impostata su OFF.

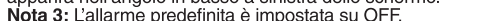
**Nota 3:** La ninna nanna suona la funzione in loop  suonerà tutte le ninne nanne una per una.

## 3.6 Impostazione allarme

Puoi usare l'allarme per ricordarti di alimentare il tuo bambino / cambiare il pannolino / dormire, ecc.

1. Premere il tasto MENU/OK e apparirà il menu.
2. Premere il tasto SINISTRA  o DESTRA  fino a che non è evidenziata l'icona allarme . Premere il pulsante MENU/OK.
3. Navigare usando le frecce per selezionare l'intervallo di tempo desiderato.
4. Premi il tasto MENU/OK per confermare.
5. Premi il tasto INDIETRO  per uscire.

**Nota 1:** L'impostazione minima dell'allarme è 0.5 ore. L'impostazione massima dell'allarme è 5 ore. In totale ci sono 8 livelli.

**Nota 2:** Una volta che l'allarme è acceso, l'icona allarme  apparirà nell'angolo in basso a sinistra dello schermo.

**Nota 3:** L'allarme predefinita è impostata su OFF.

**Nota 4:** Quando l'allarme sta suonando, premere qualsiasi tasto sull'unità principale per spegnere l'allarme.

**Nota 5:** Se non spengi l'allarme, l'allarme suonerà per 1 minuto. Dopo tre minuti l'allarme suonerà di nuovo per 1 minuto. L'allarme suonerà per tre volte in totale, dopo questo l'allarme si spegnerà.

## 4. RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Nessuna ricezione sull'unità principale.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gli adattatori elettrici potrebbero non essere collegati correttamente.</li> <li>• Confermare che l'unità bambino e principale sono accese.</li> <li>• L'unità bambino potrebbe essere troppo lontana dall'unità principale.</li> <li>• L'unità principale e bambino potrebbero non essere abbinate correttamente. Segui §3.1</li> </ul>
Interferenza o scarsa ricezione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spostare l'unità principale più vicino all'unità bambino.</li> <li>• L'unità principale o bambino potrebbe essere posizionata troppo vicino agli oggetti di metallo.</li> <li>• Altri dispositivi elettronici potrebbero interferire con il segnale. Spegnere quei dispositivi.</li> <li>• La potenza della batteria potrebbe essere troppo scarsa.</li> </ul>
Completo (statico, gridare)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'unità principale e bambino potrebbe essere posizionata troppo vicino insieme.</li> <li>• Il volume sull'unità principale potrebbe essere impostato troppo alto.</li> </ul>
Non riesci a sentire il bambino sull'unità principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'impostazione del volume potrebbe essere troppo scarso.</li> </ul>
Immagine ghiacciata	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Riavviare l'unità bambino (scollegare l'adattatore, poi collegarla nella presa di nuovo).</li> <li>• Premere il tasto reset sul retro dell'unità principale.</li> </ul>

## 5. SPECIFICHE

Frequenza	2.4GHz FHSS
Intervallo di frequenza	2412 - 2469 MHz
Intervallo di funzionamento	Interno: Fino a 50 metri  Esterno: Fino a 300 metri (linea diretta e spazio aperto)
Alimentatore	Modello: K05S050100G
Ingresso adattatore elettrico	Input: 100-240VAC~50/60Hz 0.2A Output: 5.0V DC, 1.0A
Potenza di uscita	5.0 W
Efficienza attiva media	73.7%
Efficienza a basso carico del 10%.	-
A vuoto Consumo di energia	0.1 W MAX
Potenza massima	<19 dBm
LCD	4.3" TFT LCD
Risoluzione schermo	480x272 RGB
Batteria ricaricabile per unità principale	Batteria ai polimeri di litio da 3.7V; 2000mAh; 4.70Wh
Tempo di funzionamento con batteria caricata completamente	Fino a 10 ore (VOX on)
Ambiente di funzionamento	Temperatura: da 0°C a 40°C (da 32°F a 104°F)  Umidità relativa: 15% - 85%
Ambiente di conservazione	Temperatura: da -20°C a 70°C (da -4°F a 158°F)  Umidità relativa: 15% - 85%
Dongguan Guanjin Electronics Technology Co., Ltd, Block 16 Qiantou New Industrial Park, Nlushan, Dongcheng District, 523128 Dongguan City, Guangdong Province, China.	

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il fabbricante, Hesdo, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio Alecto DVM149 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://DOC.hesdo.com/DVM149-DOC.pdf>



## DVM149

## 1. OSTRZEŻENIA I BEZPIECZEŃSTWO

- Przeczytaj i zachowaj instrukcje. Przed użyciem należy przeczytać wszystkie instrukcje bezpieczeństwa i obsługi.
- Aby móc korzystać z jednostki rodzicielskiej i dziecka razem, musisz mieć możliwość nawiązania połączenia radiowego między nimi.
- Zasięg działania zależy od warunków środowiskowych. Wszelkie duże metalowe przedmioty, żelbet, inne solidne konstrukcje, sprzęt radiowy lub elektryczny między dzieckiem a jednostką rodzicielską mogą blokować sygnał radiowy.
- Korzystanie z innych produktów korzystających z pasma 2,4 GHz może powodować zakłócenia. Dlatego trzymaj urządzenie w odległości co najmniej 1,5 metra od takich produktów jeśli wydają się przeszkadzać.
- To urządzenie nie może zastąpić odpowiedzialnego nadzoru dorosłych.
- To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku w pomieszczeniach.
- Urządzenia nie powinny być narażone na deszcz lub wilgoć.
- Urządzenia nie powinny być narażone na bezpośrednie źródła ciepła.
- Ten produkt nie jest zabawką i powinien być przechowywany poza zasięgiem dzieci.
- Ten produkt zawiera małe części, należy zachować ostrożność podczas rozpakowywania i montażu produktu.
- Dzieci mogą się zaplątać w przewody, dlatego należy zawsze trzymać kable zasilające w odległości większej niż 1 metr od łóżeczka i zasięgu dziecka.
- Urządzenia dziecięce z przewodami zasilającymi nigdy nie powinny być zawieszane na łóżeczku lub w jego pobliżu.
- Urządzenia powinny być używane wyłącznie z zasilaczami sieciowymi dostarczonymi w zestawie (5 V; 1,0 A).
- Nieprawidłowe baterie lub niewłaściwe użycie może spowodować, że korozja lub wyciek z baterii, co może spowodować obrażenia ciała lub uszkodzenie produktu. Używaj tylko rodzajów baterii wskazanych w tej instrukcji.
- Nie używaj urządzeń, jeśli przewód lub wtyczka są uszkodzone.
- Nie próbuj naprawiać ani regulować żadnych funkcji elektrycznych lub mechanicznych Urządzenia.
- Ten produkt nie powinien być stosowany na powierzchniach ani pod nimi.
- Tego produktu nie wolno umieszczać w zamkniętym obszarze, o utrudnionym przepływie powietrza.

## 2. DZIAŁANIE PRODUKTU

## 2.1 Oszczędzanie energii / wyłączenie ekranu

Naciśnij krótko przycisk, zasilania, aby włączyć / wyłączyć ekran jednostki rodzica.

## 2.2 Regulacja głośności

Naciśnij strzałkę , aby zwiększyć głośność. Naciśnij strzałkę , aby zmniejszyć głośność.

## 2.3 Regulacja jasności

Naciśnij strzałkę , aby zwiększyć jasność. Naciśnij strzałkę , aby zmniejszyć jasność.

## 2.4 Widok / skan jednostki dziecięcej (w przypadku 2 jednostek dla niemowląt)

Naciśnij klawisz skanowania / , aby wyświetlić / skanować obraz z jednostki dziecięcej. Podczas skanowania w górnej części ekranu pojawi się ikona . Obraz z każdej jednostki dla dziecka będzie wyświetlany na ekranie przez około 10 sekund, po 10 sekundach obraz z kolejnego urządzenia dla dziecka zostanie wyświetlony na urządzeniu dla rodziców itp.

## 2.5 Zoom cyfrowy i przesuwanie obrazu

Naciśnij i przytrzymaj klawisz / przez około 2 sekundy, aby uruchomić funkcję powiększenia / zmniejszenia obrazu. Po powiększeniu obrazu przesuwać obraz przy użyciu przycisków kierunkowych. W trybie powiększenia cyfrowego u góry ekranu wyświetlana będzie ikona .

**Uwaga 1:** Jednostka dziecięca nie porusza się, przez uruchamianie funkcji obrotu / pochylenia.

**Uwaga 2:** Jeśli chcesz wyregulować głośność / jasność, musisz wyjść z trybu powiększenia, zanim będziesz mógł go obsługiwać.

## 2.6 Mówienie do dziecka

Naciśnij i przytrzymaj klawisz / . Gdy ta funkcja jest aktywna, w prawym dolnym rogu ekranu wyświetlana jest ikona mikrofonu . Po zakończeniu rozmowy zwolnij przycisk rozmowy. Teraz można znowu słuchać dziecka.

**Uwaga:** pamiętaj, że podczas rozmowy nie możesz słuchać dziecka. Jeśli chcesz słuchać dziecka, musisz nacisnąć ten przycisk.

## 2.7 Noktowizor na podczerwień (automatyczny)

Funkcja noktowizyjna na podczerwień pozwala odbiornikowi na rejestrowanie obrazu z pokoju dziecka lub monitorowanego obszaru w ciemności lub przy słabym świetle. W tym trybie tylko czarno-biała jednostka będzie wyświetlana. Optymalna odległość to 1,8 m / 6 stóp między odbiornikiem a przedmiotem. Gdy jednostka dziecięca jest w trybie noktowizyjnym, ikona będzie wyświetlana na górze ekranu. To zajmie kilka sekund.

## 3. OBSŁUGA MENU

## 3.1 Parowanie urządzenia dla rodziców z urządzeniem do pokoju dziecka

Urządzenia są fabrycznie wstępnie sparowane ze sobą. Nie ma potrzeby ponownego rejestrowania, chyba że jednostki stracą połączenie ze sobą.

**Uwaga:** przed rozpoczęciem parowania upewnij się, że jednostka dla rodziców i jednostka do pokoju dziecka znajdują się obok siebie.

- Naciśnij przycisk MENU / OK w celu wyświetlenia menu.
- Naciśnij strzałkę w lewo lub w prawo , aż do wybrania ikony . Naciśnij strzałkę w górę lub w dół, aby wybrać odpowiednią jednostkę dla dziecka. Naciśnij strzałkę w górę lub w dół, aby wybrać żądaną jednostkę dla dziecka.
- Naciśnij przycisk MENU / OK.
- Nacisnąć strzałkę w górę lub w dół, aby wyświetlić dodaj jednostkę dla niemowląt +. Prasa a następnie naciśnij przycisk MENU/OK, aby wykonać tę funkcję.
- Gdy na wyświetlaczu pojawi się ikona klepsydry , naciśnij przycisk PAIR z tyłu urządzenia.
- Po sparowaniu, na wyświetlaczu pojawi się znak .
- W przypadku niepowodzenia powtórz powyższe kroki.
- Naciśnij przycisk , aby wyjść.

## 3.2 Aby usunąć urządzenie dla niemowląt

- Naciśnij przycisk MENU / OK, aby wyświetlić menu.
- Naciśnij strzałkę w lewo lub w prawo , aż zostanie wybrana ikona . Naciśnij strzałkę w górę lub w dół , aby wybrać żądaną jednostkę dla dziecka.
- Naciśnij przycisk MENU/OK, aby potwierdzić.
- Nacisnąć strzałkę w górę lub w dół, aby wyświetlić usunąć urządzenie dla niemowląt -.
- Następnie naciśnij przycisk MENU/OK, aby kontynuować.
- Naciśnij strzałkę w lewo lub strzałkę w prawo , aby zaznaczyć znak .
- Naciśnij przycisk MENU / OK, aby potwierdzić opcję.
- Naciśnij przycisk BACK , aby wyjść.

## 3.3 Ustawienie VOX / Tryb ECO

Tryb ten umożliwia sterowanie aktywacją dźwięku monitora dziecięcego i włączanie trybu ECO. Jeśli w ciągu 30 sekund w pobliżu urządzenia dla niemowląt nie słyhać dźwięku, transmisja dźwięku zostaje zatrzymana, a obraz staje się czarny. Gdy urządzenie do pielęgnacji niemowląt wykryje dźwięki, które są głośniejsze niż poziom czułości, dźwięk i obraz włączą się ponownie. Aby zmienić poziom VOX, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami.

- Naciśnij przycisk MENU / OK, aby wyświetlić menu.
  - Naciśnij strzałkę w lewo lub w prawo , aż zostanie wybrana ikona VOX . Naciśnij przycisk MENU / OK. Naciśnij strzałkę w górę lub w dół, aby wybrać żądany poziom VOX.
  - Naciśnij przycisk MENU / OK, aby potwierdzić.
  - Naciśnij przycisk BACK , aby wyjść.
- Uwaga 1:** Po włączeniu VOX, , lub zostaną wyświetlone na górze ekranu.
- Uwaga 2:** ma niską czułość. Funkcja VOX chce zostać aktywowana. to wysoki poziom czułości.
- Uwaga 3:** Tryb ECO nie działa w przypadku 2 lub więcej urządzeń dla dzieci.

## 3.4 Ustawienie jednostki temperatury

- Naciśnij przycisk MENU / OK, aby wywołać menu.
  - Naciśnij strzałkę w lewo lub w prawo , aż ikona zostanie wybrana. Naciśnij przycisk MENU / OK.
  - Nawiguj za pomocą strzałek, aby wybrać °C lub °F.
  - Naciśnij przycisk MENU / OK, aby potwierdzić.
  - Naciśnij przycisk , aby wyjść z menu.
- Uwaga:** w przypadku tego urządzenia zakres temperatur wynosi 0–40 °C.

## Ustawienie alarmu temperatury otoczenia

- Wejść do interfejsu wyboru temperatury . Naciśnij przycisk MENU/OK.
  - Nawiguj za pomocą strzałek, aby włączyć lub wyłączyć alarm. Naciśnij przycisk MENU/OK, aby potwierdzić.
  - Za pomocą strzałek przechodzimy do wartości temperatury alarmowej. Ikona oznacza najniższą wartość temperatury. Ikona to maksymalna wartość temperatury. Naciśnij strzałkę w górę lub w dół, aby wyregulować temperaturę. Po ustawieniu należy nacisnąć przycisk MENU/OK, aby potwierdzić. System automatycznie powraca do początku. Jeśli nie chcesz zmieniać wartości temperatury, naciśnij przycisk BACK , aby wyjść.
- Uwaga:** Zakres alarmu wysokiej temperatury wynosi: 4-40 °C Zakres alarmu niskiej temperatury wynosi od 0-36 °C. Temperatury nie mogą być bliższe niż 4 °C różnica.

## 3.5 Konfiguracja kołysanki

Możesz uspokoić dziecko, aby zasnąło, grając w miłą kołysankę na urządzeniu dla dzieci.

- Naciśnij przycisk MENU / OK, aby wyświetlić menu.
- Naciśnij strzałkę w lewo lub w prawo , aż ikona zostanie wybrana. Naciśnij przycisk MENU / OK.
- Nawiguj za pomocą strzałek, aby wybrać 1 z 8 kołysanek.
- Naciśnij przycisk MENU / OK, aby potwierdzić.
- Naciśnij przycisk BACK , aby wyjść.

**Uwaga 1:** Po włączeniu kołysanki na górze ekranu pojawi się ikona kołysanki .

**Uwaga 2:** Domyślnie kołysanka jest wyłączona (OFF).

**Uwaga 3:** Funkcja odtwarzania w pętli odtwarza wszystkie kołysanki po drugiej .

## 3.6 Ustawienie alarmu

Możesz użyć alarmu, aby przypomnieć sobie o karmieniu dziecka / zmianie pieluszki / położeniu do snu itp.

- Naciśnij przycisk MENU / OK, aby wyświetlić menu.
- Naciśnij strzałkę w lewo lub w prawo , aż ikona zostanie wybrana. Naciśnij przycisk MENU / OK.
- Nawiguj za pomocą strzałek, aby wybrać żądany przedział czasowy.
- Naciśnij przycisk MENU / OK, aby potwierdzić.
- Naciśnij przycisk BACK , aby wyjść.

**Uwaga 1:** Minimalne ustawienie alarmu wynosi 0,5 godziny. maksymalne ustawienie alarmu wynosi 4 godziny. W sumie jest 8 poziomów.

**Uwaga 2:** Po aktywacji alarmu w górnej części ekranu pojawi się ikona alarmu .

**Uwaga 3:** Domyślne ustawienie alarmu to WYŁ.

**Uwaga 4:** Gdy dzwoni alarm, naciśnij dowolny klawisz na jednostce rodzicielskiej, aby wyłączyć alarm.

**Uwaga 5:** Jeśli nie wyłączysz budzika, będzie on dzwonił przez 1 minutę. Po trzech minutach alarm włączy się ponownie na 1 minutę. Alarm włączy się trzykrotnie, po czym włączy się alarm.

## 4. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Brak odbioru na jednostce rodzicielskiej	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adaptery zasilania mogą być nieprawidłowo podłączone.</li> <li>Sprawdź, czy jednostka dla dziecka i jednostka dla rodziców są włączone.</li> <li>Jednostka dla dziecka może znajdować się zbyt daleko od jednostki dla rodziców.</li> <li>Jednostka dla dziecka i jednostka dla rodziców mogą być nieprawidłowo sparowane.</li> </ul>
Zakłócenia lub słaby odbiór	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przesuń jednostkę rodzicielską bliżej jednostki dziecięcej.</li> <li>Jednostka dla dziecka lub jednostka dla rodziców może być umieszczona zbyt blisko metalowych przedmiotów.</li> <li>Inne urządzenia elektroniczne mogą zakłócać sygnał. Wyłącz te urządzenia.</li> <li>Moc baterii może być zbyt niska.</li> </ul>
Wyjacy (stąyczne, pisk)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jednostka dla dziecka i jednostka dla rodziców mogą być umieszczone zbyt blisko siebie.</li> <li>Głośność w jednostce rodzica może być ustawiona zbyt wysoko.</li> <li>Ustawienie głośności może być zbyt niskie.</li> </ul>
Nie słyhać dziecka na jednostce rodzicielskiej	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uruhom ponownie jednostkę dziecka (odłącz zasilanie, a następnie podłącz go ponownie do gniazda).</li> <li>Naciśnij przycisk resetowania z tyłu jednostki rodzicielskiej.</li> </ul>
Obraz zamrożony	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uruhom ponownie jednostkę dziecka (odłącz zasilanie, a następnie podłącz go ponownie do gniazda).</li> <li>Naciśnij przycisk resetowania z tyłu jednostki rodzicielskiej.</li> </ul>

## 5. SPECYFIKACJE

Częstotliwość	2,4GHz FHSS
Zakres częstotliwości	2412 - 2469 MHz
Zasięg	Wewnątrz: do 50 metrów Na zewnątrz: do 300 metrów (linia prosta i otwarta przestrzeń)
Zasilacz	Model: K05S050100G
Wejście zasilacza	Wejście: 100-240 V AC~ 50/60 Hz 0,2 Hz Wyjście: 5.0V DC, 1,0 A
Moc wyjściowa	5.0 W
Średnia sprawność czynna	73,7%
Wydajność przy niskim obciążeniu 10%	-
Brak obciążenia Zużycie energii	0.1 W MAX
Maksymalna moc	<19 dBm
LCD	4.3" TFT LCD
Rozdzielczość	480x272 RGB
Akumulator do jednostki rodzicielskiej	Litowo-polimerowy 3,7V; 2000mAh; 4.70Wh
Czas pracy przy całkowite naładowanym akumulatorze	Do 10 godzin (VOX włączony)
Środowisko operacyjne	Temperatura: od 0°C do 40°C (32°F do 104°F) Wilgotność względna: 15% - 85%
Środowisko magazynowania	Temperatura: od -20°C do 70°C (od -4°F do 158°F) Wilgotność względna: 15% - 85%
Dongguan Guanjin Electronics Technology Co., Ltd, Block 16 Qiantou New Industrial Park, Niushan, Dongcheng District, 523128 Dongguan City, Guangdong Province, China.	

DEKLARACJA ZGODNOŚCI  
Hesdo niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego Alecto DVM149 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <http://D0C.hesdo.com/DVM149-D0C.pdf>


## DVM149

### 1. AVISOS E INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA



- Leia e guarde as instruções. Antes da utilização deverá ler todas as instruções de funcionamento e segurança.
- Para utilizar a unidade parental e a unidade do bebé em conjunto, tem de conseguir estabelecer uma ligação de rádio entre elas.
- O alcance será afetado pelas condições ambientais. Quaisquer objetos metálicos de grande dimensão, betão armado, outras estruturas sólidas, equipamento elétrico ou de rádio entre as unidades parental e do bebé podem bloquear o sinal de rádio.
- A utilização de outros produtos de 2,4GHz podem provocar interferências com este produto, portanto mantenha a unidade do bebé a uma distância de, pelo menos, 1,5 metro deste tipo de produtos ou desligue os produtos se estiverem a provocar interferência.
- Este dispositivo não substitui a supervisão de um adulto responsável.
- Este dispositivo destina-se apenas a utilização no interior.
- As unidades não deverão ser expostas à chuva ou humidade.
- As unidades não deverão ser expostas a fontes de calor direto.
- Este produto não é um brinquedo e deverá estar fora do alcance das crianças.
- Este produto contém peças pequenas, tenha cuidado quando desembalar e montar o produto.
- As crianças podem ficar enredadas nos fios, portanto os fios elétricos deverão estar a uma distância de, pelo menos, 1 metro do berço e sempre fora do alcance do bebé.
- As unidades do bebé com fios elétricos nunca deverão ser penduradas sobre ou perto do berço.
- As unidades deverão ser utilizadas apenas com adaptadores da alimentação CA incluídos nesta embalagem (classificados 5V; 1.0A).
- A utilização indevida ou incorreta das pilhas pode provocar corrosão ou vazamento das mesmas, passível de causar lesões pessoais ou danos na propriedade. Utilize apenas os tipos de pilhas indicados neste manual.
- Não utilize as unidades se o fio ou a ficha estiver danificado.
- Não tente reparar ou ajustar as funções elétricas ou mecânicas da unidade. Se o fizer poderá anular a garantia.
- Este produto não deverá ser utilizado sobre ou sob superfícies que possam bloquear as aberturas de ventilação.
- Este produto não deve ser colocado numa área fechada que possa impedir o fluxo de ar.

#### 2. MODO DE FUNCIONAMENTO



##### 2.1 Poupança de energia/ecrã desligado

Prima brevemente o botão da energia  para ligar/desligar o ecrã da unidade parental.



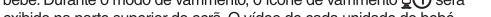
##### 2.2 Regulação do volume

Prima o botão PARA CIMA (UP)  para aumentar o volume. Prima o botão PARA BAIXO (DOWN)  para diminuir o volume.





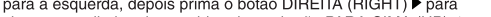

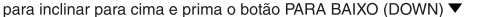
##### 2.3 Ajuste da luminosidade

Prima o botão DIREITA (RIGHT)  para aumentar a luminosidade. Prima o botão ESQUERDO (ESQUERDA)  para diminuir a luminosidade.

##### 2.4 Visualizar/varrer a unidade do bebé (em caso de 2 unidades do bebé)

Prima a tecla de varrimento  /  para visualizar/varrer as unidades do bebé. Durante o modo de varrimento, o ícone de varrimento  será exibido na parte superior do ecrã. O vídeo de cada unidade do bebé permanece no ecrã durante cerca de 10 segundos, após os 10 segundos será exibido o vídeo de outra unidade do bebé na unidade parental, etc.



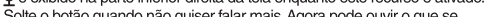
##### 2.5 Zoom digital e mover o ecrã

Prima e mantenha o botão de zoom  /  durante cerca de 2 segundos para operar a função de aumentar/diminuir o zoom. Após aumentar o zoom, prima o botão ESQUERDA (LEFT)  para virar para a esquerda, depois prima o botão DIREITA (RIGHT)  para virar para a direita, de seguida prima o botão PARA CIMA (UP)  para inclinar para cima e prima o botão PARA BAIXO (DOWN)  para inclinar para baixo. Durante o modo de zoom digital, o ícone  2 será exibido na parte superior do ecrã.

**Nota 1:** Ao operar a função de virar/inclinar, a unidade do bebé não se move.

**Nota 2:** Se quiser ajustar o volume/luminosidade, tem de sair do modo de zoom antes de o fazer.

#### 2.6 Falar com o bebé

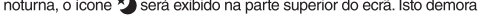
Para falar prima e mantenha o botão de falar  / . O ícone do microfone  é exibido na parte inferior direita da tela enquanto este recurso é ativado. Solte o botão quando não quiser falar mais. Agora pode ouvir o que se passa no quarto do bebé.

Pressione e segure a tecla “falar” / para falar.

O ícone do microfone é exibido na parte inferior direita da tela enquanto este recurso é ativado. Solte o botão de falar depois de falar. Agora é possível ouvir o bebé novamente.

**Nota:** Tenha em mente que não pode ouvir o seu bebé enquanto estiver a falar. Se quiser ouvir o bebé, tem de parar de premir este botão.

#### 2.7 Visão noturna de infravermelhos (automática)


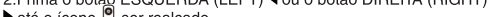

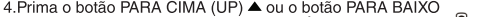



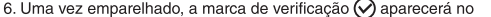

A função da visão noturna de infravermelhos permite que a unidade do bebé capte imagens do seu bebé ou da área monitorizada no escuro ou em condições de pouca luz. Neste modo, serão exibidas apenas imagens a preto e branco na unidade parental. Para obter uma imagem excelente convém manter uma distância de 1,8 m / 6 pés entre a unidade do bebé e o objeto. Quando a unidade do bebé estiver no modo de visão noturna, o ícone  será exibido na parte superior do ecrã. Isto demora alguns segundos.

### 3. MENU DE FUNCIONAMENTO






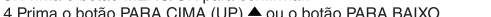


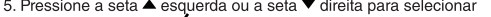



#### 3.1 Emparelhamento da unidade do bebé e da unidade parental

A unidade do bebé está pré-registada na sua unidade parental. Não necessita de registá-la novamente, a não ser que a unidade do bebé perca a sua ligação com a unidade parental. Para voltar a registar a unidade do bebé, ou registar uma nova unidade do bebé, siga as instruções abaixo.

**Nota:** Antes de iniciar o emparelhamento, certifique-se de que tem a unidade parental e a unidade do bebé lado a lado.



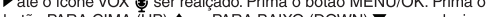



- 1.Prima o botão MENU/OK. O menu surge.
- 2.Prima o botão ESQUERDA (LEFT)  ou o botão DIREITA (RIGHT)  até o ícone  ser realçado.
- 3.Prima o botão MENU/OK.
- 4.Prima o botão PARA CIMA (UP)  ou o botão PARA BAIXO (DOWN)  para selecionar ADICIONAR CÂMARA (ADD CAM)  +, de seguida prima o botão MENU/OK.
5. Enquanto o ícone da ampuheta  aparece no display, pressione o botão PAIR na parte de trás da unidade do bebé.
6. Uma vez emparelhado, a marca de verificação  aparecerá no display.
- 7.Se não for bem sucedido, repita os passos acima.
- 8.Prima o botão  para sair.

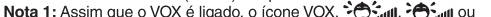

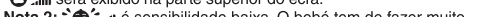
#### 3.2 Suprimir uma unidade do bebé


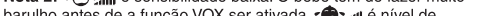
- 1.Prima o botão MENU/OK e o menu surge.
- 2.Prima o botão ESQUERDA (LEFT)  ou o botão DIREITA (RIGHT)  até o ícone da unidade do bebé  ser realçado. Prima o botão PARA CIMA (UP)  ou o botão PARA BAIXO (DOWN)  para selecionar a unidade do bebé pretendida
3. Prima o botão MENU/OK para confirmar.
- 4.Prima o botão PARA CIMA (UP)  ou o botão PARA BAIXO (DOWN)  para selecionar APAGAR CÂMARA (DEL CAM)  - de seguida prima o botão MENU/OK.
5. Pressione a seta  esquerda ou a seta  direita para selecionar a marca de verificação .
- 6.Prima o botão MENU/OK para confirmar a opção.
7. Prima o botão VOLTAR (BACK)  para sair.

#### 3.3 Configuração VOX / Modo ECO


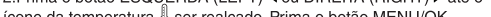
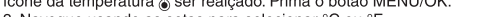

Este modo permite-lhe controlar a ativação do som da unidade do bebé e ligar o modo ECO. Se não houver som à volta da unidade do bebé dentro de 30 segundos, a transmissão do som para e a imagem fica preta. Quando a unidade do bebé deteta qualquer som superior ao nível de sensibilidade, o som e a imagem ligam novamente. Para alterar o nível VOX, siga as instruções abaixo.

1. Prima o botão MENU/OK e o menu surge.
- 2.Prima o botão ESQUERDA (LEFT)  ou o botão DIREITA (RIGHT)  até o ícone VOX  ser realçado. Prima o botão MENU/OK. Prima o botão PARA CIMA (UP)  ou PARA BAIXO (DOWN)  para selecionar o nível pretendido.
- 3.Prima o botão MENU/OK para confirmar.
- 4.Prima o botão VOLTAR (BACK)  para sair.

**Nota 1:** Assim que o VOX é ligado, o ícone VOX  /  ou  será exibido na parte superior do ecrã.





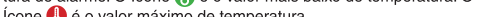



**Nota 2:**  é sensibilidade baixa. O bebé tem de fazer muito barulho antes de a função VOX ser ativada.  é nível de sensibilidade alto. O bebé não tem de fazer muito barulho antes de a função VOX ser ativada.

#### 3.4 Configuração da unidade da temperatura

- 1.Prima o botão MENU/OK. O menu surge.
- 2.Prima o botão ESQUERDA (LEFT)  ou DIREITA (RIGHT)  até o ícone da temperatura  ser realçado. Prima o botão MENU/OK.
3. Navegue usando as setas para selecionar °C ou °F.
- 4.Prima o botão MENU/OK para confirmar.
- 5.Prima o botão VOLTAR (BACK)  para sair.


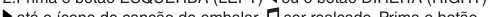
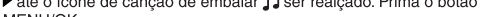
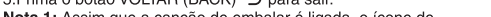


**Nota:** Para esta unidade, o intervalo de temperatura para testar o ambiente é de 0 a 40 °C.

#### Configuração do alarme da temperatura ambiente

1. Entre na interface de seleção da temperatura . Prima o botão MENU/OK.
  2. Navegue com as setas para ligar  ou desligar  o alarme. Prima o botão MENU/OK para confirmar.
  3. Navegue com as setas para passar para os valores de temperatura de alarme. O ícone  é o valor mais baixo de temperatura. O ícone  é o valor máximo de temperatura. Prima o botão PARA CIMA (UP)  ou botão PARA BAIXO (DOWN)  para ajustar o valor do alarme da temperatura ambiente, de seguida prima o botão MENU/OK para confirmar. O sistema volta ao início automaticamente. Se não quiser alterar o valor da temperatura, prima o botão VOLTAR (BACK)  para sair.
- Nota 1:** O intervalo do alarme da temperatura alta é de 4 a 40 °C. O intervalo da temperatura baixa é de 0 a 36 °C. As temperaturas não podem estar mais próximas do que 4 °C diferenças.






#### 3.5 Configuração da canção de embalar

Pode tranquilizar o bebé para dormir pondo a tocar uma canção de embalar na unidade do bebé.

- 1.Prima o botão MENU/OK e o menu surge.
  - 2.Prima o botão ESQUERDA (LEFT)  ou o botão DIREITA (RIGHT)  até o ícone de canção de embalar  ser realçado. Prima o botão MENU/OK.
  3. Navegue usando as setas para selecionar 1 das 8 canções de ninar.
  - 4.Prima o botão MENU/OK para confirmar.
  - 5.Prima o botão VOLTAR (BACK)  para sair.
- Nota 1:** Assim que a canção de embalar é ligada, o ícone de canção de embalar  1 será exibido na parte superior do ecrã.
- Nota 2:** A configuração predefinida da canção de embalar está DESLIGADA (OFF).
- Nota 3:** A função de reproduzir de forma repetida as canções de embalar  reproduz todas as canções de embalar uma a uma.

#### 3.6 Configurar o alarme

Pode utilizar o alarme como lembrete para alimentar o seu bebé / mudar a fralda / adormecer, etc.

- 1.Prima o botão MENU/OK e o menu surge.
  - 2.Prima o botão ESQUERDA (LEFT)  ou o botão DIREITA (RIGHT)  até o ícone do alarme  ser realçado. Prima o botão MENU/OK.
  3. Navegue usando as setas para selecionar o intervalo de tempo desejado.
  - 4.Prima o botão MENU/OK para confirmar.
  - 5.Prima o botão VOLTAR (BACK)  para sair.
- Nota 1:** A configuração mínima do alarme é de 0,5 hora. A configuração máxima do alarme é de 4 horas. No total existem 8 níveis.
- Nota 2:** Assim que o alarme é ligado, o ícone de canção de alarm  será exibido no canto inferior esquerdo da tela
- Nota 3:** A configuração predefinida do alarme está DESLIGADA (OFF).
- Nota 4:** Quando o alarme tocar, prima qualquer botão na unidade parental para desligar o alarme.
- Nota 5:** Se não desligar o alarme, o alarme toca durante 1 minuto. Ao fim de três minutos, o alarme toca novamente durante 1 minuto. O alarme toca três vezes no total, de seguida o alarme desliga.

## 4. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Não há receção na unidade parental	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Os adaptadores da alimentação podem não estar devidamente ligados.</li> <li>• Confirme se a unidade do bebé e a unidade parental estão LIGADAS (ON).</li> <li>• A unidade do bebé pode estar demasiado longe da unidade parental.</li> <li>• A unidade do bebé e a unidade parental podem não estar emparelhadas devidamente. Siga o §3.1.</li> </ul>
Interferência ou receção fraca	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Desloque a unidade parental para mais perto da unidade do bebé.</li> <li>• A unidade do bebé ou a unidade parental podem estar colocadas demasiado perto de objetos metálicos.</li> <li>• Outros dispositivos eletrónicos podem estar a interferir com o sinal. Desligue esses dispositivos.</li> <li>• A potência da pilha pode ser demasiado baixa.</li> </ul>
Barulhenta (estática, gritos agudos)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A unidade do bebé e a unidade parental podem estar colocadas demasiado perto da outra.</li> <li>• O volume da unidade parental pode estar definido para demasiado alto.</li> </ul>
Não é possível ouvir o bebé na unidade parental.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A configuração do volume pode estar demasiado baixa.</li> </ul>
Imagem parada	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reinicie a unidade do bebé (desligue do adaptador, de seguida ligue-a novamente à tomada).</li> <li>• Prima o botão de reiniciar na parte posterior da unidade parental.</li> </ul>

## 5. CARACTERÍSTICAS

Frequência	2.4GHz FHSS
Intervalo de frequência	2412-2469 MHz
Intervalo de funcionamento	Interior: até 50 metros Outdoor: até 300 metros (linha reta e espaço aberto)
Adaptador da alimentação	Modelo: K05S050100G
Entrada do adaptador da alimentação	Entrada: 100-240VAC-50/60Hz 0.2A Saída: 5V DC, 1.0A, 5W
Eficiência ativa média	73,7%
Eficiência com carga baixa carga a 10%	-
Consumo de energia sem carga	0.05W
Potência máxima	<19 dBm
LCD	LCD 4.3" TFT
Resolução do ecrã	480x272 RGB
Bateria recarregável para a unidade parental	Conjunto de bateria de polímero de lítio 3.7V; 2000mAh; 4.70 Wh
Tempo de funcionamento com a bateria totalmente carregada	Até 10 horas (VOX ligado)
Ambiente de funcionamento	Temperatura 0°C a 40°C (32°F a 104°F) Humidade relativa: 15% - 85%
Ambiente de armazenamento	Temperatura: -20°C a 70°C (-4°F a 158°F) Humidade relativa: 15% - 85%

Dongguan Guanjin Electronics Technology Co., Ltd. Block 16 Qiantou New Industrial Park, Niushan, Dongcheng District, 523128 Dongguan City, Guangdong Province, China

#### DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

O abaixo assinado Hesdo declara que o presente tipo de equipamento de rádio Alecto DVM149 está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: <http://DOC.hesdo.com/DVM149-DOC.pdf>

Hesdo BV  
Azeitsan 12  
5232 BA, 's-Hertogenbosch  
The Netherlands

[www.alectobaby.nl](http://www.alectobaby.nl)