ATEN VE814AR Récepteur HDBaseT HDMI avec deux sorties (4K à 100 m) (HDBaseT Classe A)

Numéro d'article 14.01.7237

7237 **ATEN**

Constructeur ATEN

Référence constructeur VE814AR

EAN (pièce unique) 4719264646065







L'ATEN VE814AR est un récepteur vidéo HDBaseT pouvant recevoir les signaux HDMI jusqu'à 100 m sur un seul câble Cat 5e/6/6a ou ATEN 2L-2910 Cat 6. Ce récepteur compatible HDCP 2.2 répond aux spécifications HDMI, y compris 3D, Deep Color, au débit de données maximal de 10,2 Gbps et à la qualité vidéo 4K jusqu'à 100 m.

Le VE814AR prend en charge la transmission de signal RS-232 et IR, vous permettant de contrôler l'appareil source HDMI depuis l'unité distante (VE814AR) tout en accédant au périphérique d'affichage HDMI de l'unité locale (VE814AT). En outre, il prend en charge le mode longue portée jusqu'à 150 m, 1080p, via un seul câble Cat 5e/6.

Le VE814AR est une solution puissante pour les endroits où la signalisation numérique est requise, tels que les bars, les espaces éducatifs et les stations de transport public, permettant l'affichage de contenus identiques à différents endroits.

- Étend les signaux HDMI à un affichage local et à deux affichages distants jusqu'à 100 m sur un seul câble Cat 5e/6/ 6a ou ATEN 2L-2910 Cat 6 HDMI (3D, Deep Color, 4K) ; compatible HDCP 2.2
- Qualité vidéo supérieure :
- 4K jusqu'à 100 m
- 1080p jusqu'à 150 m quand en mode longue portée HDBaseT
- Étend la communication Ethernet en utilisant le port de transmission Ethernet
- Prend en charge deux canaux IR pour les transmissions simultanées de signaux IR, allant de 30 KHz à 56 KHz

- Technologie ATEN EDID lorsque l'émetteur et le récepteur sont connectés, le VE814A adopte les valeurs EDID de l'affichage connecté au VE814AT pour une sortie de haute qualité
- Canal RS-232 permet de vous connecter à des terminaux série ou des périphériques série comme les écrans tactiles et les scanners de codes à barres
- Prend en charge le format grand écran
- Protection ESD intégrée 8 kV/15 kV
- Plug-and-play
- Montable en rack

	Caractóristiques techniques
_	Caractéristiques techniques
Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Multimédia
Types de produits	Récepteur HDMI HDBaseT-Lite
Couleur	noir
Comprend	1x Récepteur VE814AR 1x Bornier RS-232 1x 0AD8-1F05-26M1 Adaptateur d'alimentation 1x Instructions utilisateur
Interface	HDMI
Entrées Vidéo	HDMI
Sortie Vidéo	HDMI
Dimensions (HxLxP)	$14.02 \times 12.30 \times 3.00 \text{ cm}$ (avec support), $13.60 \times 10.10 \times 2.90 \text{ cm}$ (sans support)
Hauteur	14.02 cm
Largeur	12.3 cm
Profondeur	3 cm
Poids	0.47 kg
Hauteur du colis	170 mm
Largeur du colis	70 mm
Profondeur du colis	260 mm
Poids du paquet	0.735 kg