

HOBBS Tooltest, Crimpzange mit Kabeltester

Artikelnummer	13.01.3358
Hersteller	HOBBS
Hersteller-Art.-Nr.	HTC-0022
EAN (Einzelstück)	7630049617889



Der Tooltest ist ein kleines handliches Kabeltestgerät. Es ermöglicht dem Netzwerk Profi auf schnelle und einfache Weise die angeschlossenen Ethernet Doppelkabel Pin für Pin auf die Kontinuität der Verdrahtung und auf die gängigsten Fehler wie Kurzschluss, offene Adernpaare, falsche Verdrahtungen zu überprüfen.

Nach einem einzigen Druck auf den Testknopf, wird der Tooltest automatisch sein Testprogramm beginnen, das Kabel testen und das Ergebnis in der Pin to Pin Konfiguration anzeigen. Mit seiner einzigartigen Kombination aus Crimpzange und Kabeltester in einem, ist der Tooltest heute das kleinste, zweckmäßigste und innovativste Werkzeug seiner Art.

Tester Spezifikation:

Zentraleinheit

Test Methode: Pin to Pin LED Anzeige

Erkennt Verdrahtungsfehler offene Adernpaare, Kurzschluss, Fehlverdrahtung

Abschirmungsverifizierung: Verifizierung der Intaktheit von Abschirmung/Erdung

Stromsparmmodus: Auto power off

Batterieschwächeanzeige: LED blinkt

Stromversorgung: DC 4,5 Volt (3 Batterien vom Typ LR-44; nicht im Lieferumfang)

Remoteeinheit

Anzeige Methode LED

LED Anzeige: 8 Pin Wire Konfiguration

Batterieschwächeanzeige:

Remote Einheit:
Anzeigemethode: LED
LED-Anzeige: 8-Pin Zuordnung
Batterieschwächeanzeige: Die LED blinken bereits vor dem Testen um die Batterieschwäche anzuzeigen
LED G : Abschirmung/Erdung

Technische Daten	
Hersteller	HOBBS
Produktgruppe	Tester
Produkttyp	Kabeltester
Batteriekategorie	Gerätebatterie
Anzahl der Akkus/Batterien	3 Stück
Akku-/Batterietyp	Knopfzelle LR44
Akku/Batterie	erforderlich (nicht enthalten)
Gewicht	463.2 g
Verpackungshöhe	50 mm
Verpackungsbreite	130 mm
Verpackungstiefe	280 mm
Paketgewicht	0.601 kg