

VALUE LANtest Multi-Network Kabel- & PoE-Tester

Artikelnummer	13.99.3003
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	13.99.3003
EAN (Einzelstück)	7611990133062



Durchgangsprüfung von 8-poligen Datenleitungen mit angeschlagenen RJ-45 Steckern und von Koax-Kabeln mit BNC-Stecker

- Das Gerät erkennt offene und kurzgeschlossene (Ader/Ader oder Ader/Schirm) Verbindungen
- Ein zweizeiliges Display (LEDs) zeigt sequentiell an, welcher Pin des RJ-45 Steckers von Kabelende A mit welchem Pin des RJ-45 Steckers von Kabelende B verbunden ist; dabei ist eine manuelle oder automatische Weiterschaltung möglich. Bei Kurzschluss leuchten mehr als zwei LEDs gleichzeitig
- Gerät verfügt über zwei RJ-45 Buchsen (z.B. zum Test von Patchkabeln); mit der beiliegenden Remote-Einheit lassen sich auch in der Wand verlegte Kabel prüfen
- Zum Prüfen von Koaxialkabeln liegen zwei Adapterkabel (BNC/RJ-45) bei
- Batterie für das Testgerät: 1x 9V Block (nicht im Lieferumfang)
- Mit dem beigefügten PoE-Check kann getestet werden, ob auf einer Twisted Pair Leitung PoE anliegt und ggf. welcher PoE Modus (A = Endspan / B = Midspan)

Achtung: Kabeltester nicht an Geräte im laufenden Betrieb anschließen

Technische Daten	
Hersteller	VALUE
Produktgruppe	Tester
Produkttyp	Kabeltester
Farbe	diverse

Lieferumfang	Tester, Remote Unit, PoE Check mit Testkabel, 2x BNC-Adapterkabel, BNC-Kupplung, Bedienungsanleitung
Batteriekategorie	Gerätebatterie
Anzahl der Akkus/Batterien	1 Stück
Akku-/Batterietyp	9V-Block
Akku/Batterie	erforderlich (nicht enthalten)
Gewicht	175.8 g
Verpackungshöhe	40 mm
Verpackungsbreite	100 mm
Verpackungstiefe	200 mm
Paketgewicht	0.2 kg