

LCD Kabeltester RJ45 / PoE / DC

Beschreibung

Mit diesem Kabeltester von Delock kann schnell und einfach die **Belegung von Netzkabeln** getestet werden. Die Ergebnisse werden auf der beleuchteten LCD Anzeige übersichtlich dargestellt. Zum Prüfen bereits verlegter Kabel kann die Remote-Einheit verwendet werden.

PoE und DC Messung

Der PoE Standard und die verwendeten Adernpaare einer PoE Spannungsquelle können bestimmt werden. Mit einem angeschlossenen Verbraucher werden die aktuelle **Spannung, Polarität, Strom und Leistung** in Echtzeit angezeigt.



Artikel-Nr. 63110

EAN: 4043619631100

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Matrix LCD Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung
- 6 Bedientasten
- Anzeige von Unterbrechung, Kurzschluss, gekreuzten Adern
- Anzeige für verwendete PoE-Standards 802.3af oder 802.3at
- Anzeige für verwendete PoE Adernpaare (12/36) oder (45/78)
- Anzeige von Spannung, Polarität, Strom und Leistung für PoE oder DC
- Prüfbereich Spannung: DC 0 - 60 V
- Prüfbereich Strom: 0 - 3 A
- Prüfbereich Leistung: 0 - 180 W
- Automatischer Power-off Modus
- Taschenlampen Funktion
- Farbe: dunkelgrau
- Maße (LxBxH): ca. 12,5 x 6,9 x 2,8 cm

Systemvoraussetzungen

- 3 x AAA Batterie

Packungsinhalt

- Netzwerk-Kabeltester
- Remote-Einheit
- DC Kabel ca. 30 cm
- Tasche
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Physikalische Eigenschaften

Länge:	125 mm
Breite:	69 mm
Höhe:	28 mm
Farbe:	dunkelgrau

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de