

Tester PoE PCE-POE 10

Tester PoE con 3 funzioni di controllo / Unità di trasmissione e ricezione / Display LCD / Collegamento RJ45 / Torcia / Rilevamento standard PoE

Il tester PoE dispone di 3 metodi di verifica. Il tester PoE effettua il test di continuità su cavi Ethernet, rileva il tipo di PoE e misura la potenza del PoE. Per questo il tester PoE è un dispositivo ideale per qualsiasi tecnico e installatore di reti Ethernet. Il tester PoE è composto da una unità di trasmissione ed un'altra unità di ricezione. Nella modalità di test di continuità il tester PoE determina se tutti i singoli cavi sono collegati in modo corretto. Può misurare anche la potenza dei dispositivi PoE collegati. Questo si usa per il rilevamento e la soluzione dei problemi di rete.



- Test di continuità
- Prova dei cavi
- Misura della tensione

- Rilevamento dello standard PoE
- Misura della potenza del PoE
- Display LCD con menù grafico

Specifiche tecniche

Test di continuità

Tipi di cavo
 Lunghezza massima
 Tipi di collegamento

STP, UTP
 600 m
 Trasmettitore -> Unità remota
 Trasmettitore -> Router / Switch

Controllo PoE

Range
 Rilevamento standard
 Potenza

5 ... 60 V
 802.3af/at (standard / no standard)
 0 ... 18 W

Funzione potenza

Range di tensione
 Range di corrente
 Range di potenza
 Protezione di ingresso
 Corrente di funzionamento max.
 Lunghezza del loop
 Alimentazione
 Collegamenti

0 ... 60 V
 0 ... 3 A
 0 ... 180 W
 48 V / 5 mA DC
 80 mA
 10 m, 100 m, 1000 m
 3 x Batterie da 1,5V AAA
 RJ45

Contenuto della spedizione

- 1 x Tester PoE PCE-POE 10,
- 1 x Unità remota,
- 1 x Cavo di prova RJ45,
- 1 x Cavo di prova RJ11,
- 1 x Adattatore con pinza a coccodrillo RJ11,
- 3 x Batterie da 1,5V AAA,
- 1 x Borsa da trasporto,
- 1 x Manuale di istruzioni