

ZA-TEC Verdrahtungstester ZA-VDV100

Bestell Nr. 9525389

Eigenschaften

- Prüft Durchgang an Twisted-Pair-Datenkabeln (RJ45)
- Integrierte Tongenerator unterstützt mehrere Tonsignale und die Steuerung der tonführenden Kontakte
- Erkennt Kurzschlüsse, Unterbrechungen, Verpolung, Verdrahtungsfehler und Split Pairs
- Robuste Buchsen sorgen für eine lange Lebensdauer und unkompliziertes, vielfaches Anschließen
- Großes Display für einfaches Ablesen
- Kompaktes Gehäuse aus zwei Werkstoffen liegt griffig und bequem in der Hand

Technische Daten

- Kabeltypen, geschirmt oder ungeschirmt: CAT 7, CAT 6, CAT 5e, CAT 5, CAT 4, CAT 3, Koax
- Max. Spannung: 66 V - DC, 55 V - AC
- Max. Kabellänge RJ-Kabel: 0 bis 305 m
- Min. Kabellänge Split-Pair-Erkennung: 0,5 m
- Gewicht: 115 g inkl. Batterie, Remote-Einheit
- Abmessungen: 58 x 117 x 28 mm

