

TESTER LCD RJ45/BNC GEMB



Tester kabli

- Zobacz problemy z siecią na dużym wyświetlaczu
- Współpracuje ze standardami Cat 5E, 6E, współosiowy oraz kablem telefonicznym
- Pomiar długości kabla
- Wygodny w użyciu przez jedną osobę

Cechy:

- Wykrywa wszystkie błędny w połączeniu sieciowym: obwód otwarty, krótkie spięcie, odwrócone połączenie
- Mierzy długość kabla i odległość od obwodu otwartego
- Dokładność pomiaru 97%
- Automatyczne wykrywanie kompensowanie różnicy w temperaturze otoczenia i pojemności baterii podczas pomiarów
- Do 50 godzin pracy na jednych bateriach

Specyfikacja:

- Zasilanie : 4 x 1.5 V DC AA (bark w zestawie)
- Pobór energii do 16 mA
- Wyświetlacz LCD 4 x 16 znaków, wymiary 61,6 x 25,2 mm
- Wspierane standardy: STP/UTP podwójnie zawijany, współosiowy i kabel telefoniczny
- Designed for: STP/UTP twin twisted, coaxial & telephone cable
- Tmperatury działania -10 ... + 60°C
- Porty testowania: tester RJ45 master, tester port LOOPBACK RJ45 (L), far-end recognizer RJ45
- Maksymalna długość kabla: 1350 m
- Dokładność kalibracji 3% (+/- 0.5 m)
- Długość kabla kalibracji > 5 m
- Wykrywanie problemów: przewód otwarty, zwarcia, odwrotne połączenie, przebicia , przesłuch
- Automatyczne wyłączenie shut-down po 30 min.
- Wymiary 180 x 80 x 40 mm
- Net weight: 0.25 kg