

# Delock Tester kabli LCD RJ45 / RJ12 / BNC / USB

## Opis

Przy użyciu testera przewodów firmy Delock można testować różne typy przewodów szybko i łatwo. Dostępne są złącza dla przewodów modularnych, przewodów sieciowych, przewodów BNC i USB. Błędy występujące w ramach mapy połączeń są wyraźnie wyświetlane na podświetlanym ekranie LCD. Przewody sieciowe można testować pod kątem zamienionych par, które mogą obniżyć skuteczność działania poprzez występowanie przesłuchów. Ponadto można mierzyć długość podłączonych przewodów. W celu testowania już zainstalowanych przewodów można używać modułu zdalnego.



**Numer artykułu 86108**

EAN: 4043619861088

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Tester kabli 4 w 1 do RJ45 / RJ12 / BNC / USB
- Wyświetlacz matrycowy LCD z podświetleniem
- 4 przyciski operacyjne
- Wyświetlanie otwartych, zwartych lub skrosowanych połączeń
- Wykrywanie zamienionych par (przesłuch)
- Pomiar długości przewodu
- Tryb automatycznego wyłączania
- Komora baterii na baterię 1 x 9 V (nie dołączona do zestawu)
- Kolor: czerwony
- Wymiary (DxSxW): ok. 185 x 80 x 32 mm

## Wymagania systemowe

- Bateria 9 woltowa

## Zawartość opakowania

- Tester kabli

- Moduł zdalny
- Worek
- Instrukcja obsługi

## Zdjęcia



## Interface

|           |                  |
|-----------|------------------|
| Złącze 1: | 1 x RJ45 żeńskie |
| Złącze 2: | 1 x RJ12 żeńskie |
| złącze 3: | 1 x BNC żeński   |
| złącze 4: | 1 x USB female   |

## Physical characteristics

|          |          |
|----------|----------|
| Długość: | 185 mm   |
| Width:   | 80 mm    |
| Height:  | 32 mm    |
| Kolor:   | czerwony |