

# TESTER PER INDIVIDUAZIONE CAVI

Prezzo: 27.87 €

Tasse: 6.13 €

Prezzo totale (con tasse): 34.00 €



Tester per l'individuazione di cavi composto da una sonda e da un generatore di segnale. Permette di individuare in una matassa di cavi le estremità di un conduttore e di individuarne eventuali interruzioni. Completo di custodia.

## CARATTERISTICHE

- il generatore può emettere il segnale in 3 modi differenti: luminoso (L), sonoro (SP) o entrambi (S&L)
- output generatore di toni (onda quadra): singola (900Hz) o duale (900 - 1000Hz)
- completo di custodia

## SPECIFICHE

- generatore di segnale:
  - tensione di funzionamento:  $9V_{dc} \pm 15\%$
  - consumo: 10mA (segnale a intermittenza) / 20mA (segnale continuo)
  - forma d'onda in uscita: onda quadra  $\pm 10V_{pp}$ 
    - frequenza audio (singolo):  $\pm 900Hz$
    - frequenza audio (duale):  $\pm 900Hz - 1000Hz$
  - dimensioni: 115 x 62 x 27mm
  - peso:  $\pm 130g$
- sonda:
  - tensione di funzionamento:  $9V_{dc} \pm 15\%$
  - consumo: 25mA (L) / 80mA (max. SP volume) / 100mA (max S&L volume)
  - sensibilità di ricezione (max):  $> 30mV$
  - intensità massima output:  $\pm 120dB$
  - dimensioni: 205 x 40 x 38mm
  - peso:  $\pm 80g$