

# Generator tonu i sonda zbliżeniowa

## Dwupozycyjny

Part No.: 515566

EAN-13: 0766623515566 | UPC: 766623515566

### Features:

- Do testowania sieci transmisyjnych, telekomunikacyjnych, zabezpieczających, wideo oraz audio
- Dwupozycyjny przełącznik dla ustawienia sygnału pojedynczego lub wielotonowego
- Diodowe wskaźniki polaryzacji linearnej, ciągłości oraz napięcia
- Tryb pracy baterii umożliwiający wykonywanie testów głosowych na nieaktywnych parach
- Testowanie przewodów i kabli modularnych w celu określenia poprawności działania kabla lub wtyków modularnych
- Plastikowa końcówka eliminująca przypadkowe zwarcia
- Możliwość lokalizowania oraz identyfikacji kabli i przewodów w grupach lub wiązkach
- W zestawie klipsy krokodylki, wtyk RJ45 , wtyk RJ21, opcjonalnie konektor typu F
- Gwarancja 3 lata

### Specyfikacja:

#### Generator tonu:

- Częstotliwość generatora: wysoka alternacja 500-781 Hz; niska alternacja 446-657 Hz
- Bateria dla trybu "Talk": 9V, 600 ohm
- Zabezpieczenie przed zmianami napięcia: 50V DC lub 24V AC
- Bateria: 9V DC, standardowa lub alkaliczna
- Certyfikaty CE: EN 55022 Class B dla ITE oraz EN 55024
- Wymiary: 125 x 68 x 26 mm
- Waga: 120g

#### Sonda zbliżeniowa:

- Czułość: 30 db
- Rezystancja końcówki: 30 ohm
- Bateria: 9V DC, standardowa lub alkaliczna
- Certyfikaty: EN 55022 Class B dla ITE oraz EN 55024
- Wymiary: 210 x 40 x 28 mm
- Waga: 140g

#### Parametry fizyczne:

- Temperatura pracy: 0 - 40°C

Zawartość opakowania:

- Sonda zbliżeniowa
- Generator tonu z klipsami krokodylkami oraz konektor RJ12
- Konektor typu F na RJ45
- Etui
- Instrukcja użytkownika



