



31009 CTL-1000

Multimetro professionale a vero valore efficace (RMS) - Óptico e Acústico

Lo strumento è dotato di pinza amperometrica digitale per effettuare misure corrente AC/ DC e TRMS in manuale e automatico e convertitore di frequenza VFD.

Il display HD da 13 mm e 6000 digit è retro-illuminato e facilmente leggibile in qualsiasi condizione.

Il multimetro è adatto per misure di tensione AC e DC, corrente AC e DC, resistenza, capacità, temperatura, misurazioni di tensione a bassa impedenza (senza contatto) e continuità.

Codice	Rif.	Scatola
635360	Multimetro CTL-1000	1

Caratteristiche tecniche

- Misure di valori reali
- Rilevamento di tensione senza contatto (NCV)
- Tensione DC: 6 V / 60 V / 600 V / 1000 V
- Tensione AC: 6 V / 60 V / 600 V / 1000 V
- Corrente alternata: 60 A / 600 A / 1000 A
- Corrente diretta: 60 A / 600 A / 1000 A
- Resistenza: 600 Ω / 6 K Ω / 60 K Ω / 600 K Ω / 6 M Ω / 60 M Ω
- Capacitanza: 60 nF / 600 nF / 6 μ F / 60 μ F / 600 μ F / 6 mF / 60 mF
- Frequenza: 100 Hz / 1000 Hz / 10 KHz
- Misurazione di temperatura °C/°F: -20 ~ 1000°C / -4 ~ 1832°F
- Test di Continuità
- Bassa impedenza DC: 1000 V / ACV 1000 V
- DC μ A: 200 μ A / VFD
- Ø graffa di attacco: 40 mm
- Spie LED
- Memorizzazione di valori Min Max e picchi
- Indicatore di batteria quasi scarica
- Memorizzazione di dati relativi alle misurazioni
- Retro-illuminazione
- Alimentazione: 3 x 1.5 V Batterie AAA
- Dimensioni: 246 x 85 x 40 mm
- Peso: 314,5 g

Fornito con una custodia in nylon per il trasporto e lo stoccaggio.

Conforme alle norme EN61010-1, EN61010-2-033, EN61326, CAT III 1000 V / CAT IV 600 V



Accessori inclusi.