

Pinza amperometrica digitale

Prezzo: 24.51 €

Tasse: 5.39 €

Prezzo totale (con tasse): 29.90 €



UNI-T

Pinza amperometrica digitale in grado di misurare correnti in alternata fino a 200 A, tensioni in continua e alternata fino a 600 V, resistenze fino a 20Kohm, continuità e diodi. Display LCD retroilluminato a 2000 conteggi. Protezione contro i sovraccarichi, data hold, spegnimento automatico e indicatore di batteria scarica. Ideale per il controllo di componenti elettronici, linee elettriche conduzione cavi. Viene fornita completa di pratico astuccio per il trasporto, di cordino di sicurezza e di puntali. Alimentazione tramite batteria da 9V (inclusa).



UNI-T®

Specifiche tecniche

- **Portata tensione DC:** 600V - precisione: +/- (1% + 3 cifre)
- **Portata tensione AC:** 600V - precisione: +/- (1.2% + 5 cifre)
- **Portata corrente AC:** 2A / 20A / 200A - precisione: +/- (1.5% + 5 cifre)
- **Misurazione resistenze:** 20 kOhm - precisione: +/- (1% + 4 cifre)
- **Test continuità del circuito:** <10?
- **Buzzer di continuità:** si
- **Selezione delle portate:** manuale
- **Test diodi:** si
- **Display:** LCD (2000), retroilluminato
- **Data Hold:** si
- **Impedenza d'ingresso:** ?10M?
- **Alimentazione:** batteria 9V inclusa (6F22)
- **Colore:** rosso e grigio
- **Apertura pinza:** 28mm
- **Spegnimento automatico:** si
- **Dimensioni:** 208 x 76 x 30 mm
- **Peso:** 260g

Contenuto della confezione

- Pinza amperometrica
- Puntali Cat IV 600V, Cat III 1000V, lunghezza 1 metro
- Custodia in tessuto plastificato
- Cordino di sicurezza da polso
- Batteria da 9V
- Manuale utente in inglese