

# Multimetro digitale da banco con interfaccia USB

Prezzo: 159.84 €

Tasse: 35.16 €

Prezzo totale (con tasse): 195.00 €

**UNI-T**



Dotato di ampio display LCD con retroilluminazione e interfaccia USB, questo multimetro digitale da banco è particolarmente adatto per laboratori di elettronica e non solo. È in grado di misurare tensioni continue fino a 1000 V e alternate fino a 750 V, correnti continue e alternate fino a 20 A, resistenze fino a 200 Mohm, frequenze fino a 10 MHz, capacità, transistor, hFE, diodo (LED), SCR, continuità, ecc. Il software per PC permette di visualizzare e salvare le misure effettuate. La confezione comprende: il multimetro da banco, cavo alimentazione 220 VAC, Multi-Function Socket per il test dei transistor e diodi, puntali di test, cavo USB, puntali con coccodrilli, CD con software per PC.



### Specifiche tecniche

- **Alimentazione (selezionabile):** 100 VAC / 120 VAC / 220 VAC / 240 VAC  $\pm 10\%$ , 47Hz~63Hz
- **Display LCD con retroilluminazione:** 19999 conteggi
- **Polarità:** automatica
- **Portata tensione continua:** 200 mV / 2 V / 20 V / 200 V / 1000 V
- **Portata tensione alternata:** 2 V / 20 V / 200 V / 750 V
- **Portate corrente continua:** 200  $\mu$ A / 2 mA / 200 mA / 20 A
- **Portata corrente alternata:** 2 mA / 20 mA / 200 mA / 20 A
- **Resistenza:** 200 ohm / 2 kohm / 20 kohm / 200 kohm / 2 Mohm / 200 Mohm
- **Capacità:** 20 nF / 200 nF / 2  $\mu$ F / 20  $\mu$ F / 200  $\mu$ F / 2 mF / 20 mF / 100 mF
- **Frequenza:** da 200 Hz a 10 MHz
- **Test continuità, diodi, hFE transistor:** Sì
- **Data hold:** Sì
- **Cambiamento portate:** manuale
- **Protezione:** fusibile 400 mA / 1000 VAC
- **Interfaccia:** USB
- **Dimensioni (mm):** - Multimetro: 265x110x320 - Display: 105x38 - Confezione: 380x330x320
- **Peso:** - Multimetro: 3,07 kg - Confezione: 6 kg

### Documentazione e link utili

- [English manual](#)
- [Software](#)