

MULTIMETRO DIGITALE A 3

Prezzo: 11.48 €

Tasse: 2.52 €

Prezzo totale (con tasse): 14.00 €



Multimetro digitale con display LCD a 3 cifre 1/2 in grado di misurare correnti continue fino a 10 A, tensioni continue e alternate fino a 600 V, resistenze fino a 20 Mohm, indicazione automatica della polarità e continuità elettrica. Alimentazione con batteria a 9V (inclusa). Completo di guscio di protezione. CAT. III 600V. La confezione comprende: Multimetro, batteria 9 V, puntali e manuale (in inglese).

SPECIFICHE TECNICHE

- **Portata tensione continua:**
 - 200 mV / 2 V / 20 V / 200 V / 600 V
 - precisione: $\pm(0,5\%$ della lettura + 4 digit) per portata 0,2~200 V / $\pm(1,0\%$ della lettura + 5 digit) per portata 600 V
 - impedenza di ingresso: 1 Mohm
 - ingresso massimo: 600 V
- **Portata corrente alternata:**
 - 200 / 600 V
 - precisione: $\pm(1,2\%$ della lettura + 10 digit)
 - impedenza di ingresso: 1 Mohm
 - range frequenza: da 40 a 400 Hz
 - ingresso massimo: 600 V
- **Portate corrente continua:**
 - 200 μ A / 2 mA / 20 mA / 200 mA / 10 A
 - precisione: $\pm(1,5\%$ della lettura + 3 digit) per portata 200 μ A~ 0,2 A / $\pm(2,0\%$ della lettura + 5 digit) per portata 10 A
 - protezione sovraccarico: 200 mA / 250 V - 10 A / 250 V
- **Resistenza:**
 - 200 ohm / 2 kohm / 20 kohm / 200 kohm / 20 Mohm
 - precisione: $\pm(0,8\%$ della lettura + 5 digit) per portata 200 ohm / $\pm(0,8\%$ della lettura + 3 digit) per portata 2 kohm~200 kohm / $\pm(1,0\%$ della lettura \pm 15 digit) per portata 20 Mohm
 - protezione sovraccarico: 250 Vdc o picco su tutte le portate AC
- **Test continuità:** si
- **Transistor test:** no
- **Diodi test:** no
- **Indicatore di batteria scarica:** si
- **Massima indicazione display:** 1999
- **Retroilluminato:** no
- **Data hold:** no
- **Autospegnimento:** no
- **Cambiamento portate:** manuale
- **Dimensioni:** 145 x 85 x 30 mm
- **Dimensioni display:** 55 x 27 mm
- **Alimentazione:** 1 batteria da 9 V (inclusa)
- **Peso:** 170 grammi
- **La confezione comprende:** Multimetro, batteria 9 V, puntali e manuale (in inglese)
- **[Important safety information](#)**