

# MULTIMETRO + RILEVATORE DI TENSIONE SENZA CONTATTO

Prezzo: 47.54 €

Tasse: 10.46 €

Prezzo totale (con tasse): 58.00 €



Multimetro digitale con rilevatore di tensione alternata senza contatto. Dotato di display LCD con retroilluminazione bianca. Il multimetro misura correnti continue e alternate fino a 10 A, tensioni continue fino a 1000 V, tensioni alternate fino a 750 V, resistenze fino a 40 Mohm, temperatura, capacità e frequenza. Dotato di funzione data hold, indicazione batteria scarica, tester per diodi e continuità elettrica, indicazione automatica della polarità e selezione automatica/manuale delle portate. Alimentazione con 3 batterie AAA 1,5 V (incluse). Contenitore ABS ignifugo. Conforme IEC1010 CATII 1000V, CATIII 600V.

## SPECIFICHE

- **Tensione DC:** 400 mV / 4V / 40 V / 400 V / 1000 V
  - precisione: circa 0,8% della lettura + 3 digit (circa 1% della lettura + 3 digit per portata 1000 V)
  - impedenza d'ingresso: 10 Mohm
  - ingresso massimo: 1000 Vdc / 750 VAC rms
- **Tensione AC:** 4 V / 40 V / 400 V / 750 V
  - precisione: circa 1% della lettura + 3 digit (circa 1,2% della lettura + 3 digit per portata 750 V)
  - impedenza d'ingresso: 10 Mohm <100 pF
  - portata frequenza: 40-400 Hz
  - ingresso massimo: 750 VAC / 1000 VDC
- **Corrente DC:** 40 mA / 400 mA / 10 A
  - precisione: circa 1,2% della lettura + 5 digit per portata 4 mA e 400 mA, circa 2% + 8 digit per portata 10 A
  - protezione sovraccarico: fusibile 0,5 A / 250 V
- **Corrente AC:** 4 mA / 400 mA / 10 A
  - precisione: circa 1,5% della lettura + 5 digit per portata 4 mA e 400 mA, circa 3% + 8 digit per portata 10 A
  - protezione sovraccarico: fusibile 500 mA / 250 V per portata mA
- **Resistenza:** 400 / 4 k / 40 k / 400 k / 4 M / 40 M
  - precisione: circa 1,2% della lettura + 3 digit per portata 400 kohm e 4 Mohm, circa 2% + 5 digit per le altre portate
  - protezione sovraccarico: 250 Vdc o 250 Vac rms
- **Capacità:** 4 nF / 40 nF / 400 nF / 4 uF / 40 uF / 200 uF
  - precisione: circa 5% della lettura + 5 digit per portata 4 nF, circa 3% + 5 digit per le altre portate
- **Frequenza:** 9.999 Hz / 99.99 Hz / 999.9 Hz / 9.999 kHz / 99.99 kHz / 199.9 kHz
  - precisione: circa 0,1% della lettura + 1 digit
  - protezione sovraccarico: 250 Vdc o 250 Vac rms
- **Temperatura (termocoppia tipo K):** -20°C ~ 1000°C
  - precisione: -20°C a 0°C circa 5% della lettura + 4 digit; 0 a 400°C circa 1% + 3 digit; 400 a 1000°C circa 2% + 3 digit
- **Indicazione fuori portata:** sì "OL"
- **Buzzer continuità:** sì
- **Tester diodi:** sì 1 mA (open circuit voltage = 1,5 Vdc)
- **Indicazione batteria scarica:** sì
- **Massima cifra display:** 3999
- **Cambio portate:** manuale o automatica
- **Data Hold:** sì
- **Retroilluminazione:** sì
- **Dimensioni:** 85 x 180 x 45 mm
- **Peso (con batteria):** circa 280 g
- **Alimentazione:** 3 x 1,5 V AAA batterie [LR6C](#) (incl.)
- **Accessori:** multimetro, manuale, puntali, sonda temperatura e 3 batterie AAA
- **Auto spegnimento:** sì