

## format Multimetro digitale

Multimetro digitale con display LCD, permette le misure elettriche di base, sensore di temperatura integrato. Corpo in plastica resistente agli urti, con grado di protezione IP40, categoria di misura CAT III 600 V.

**Applicazione:** per testare tensioni DC/AC misura corrente e resistenza, continuità e diodi test. Fornito in scatola di plastica con inserto PUR e finestra, puntale in silicone, batteria tipo 6LR61, custodia protettiva e manuale d'uso.



F90579	€	Tensione	Tensione DC/AC	Resistenza	Temperatura (°C)
F905790010	---	2V-600 V/1 mV	200 mA, 10A/0,1, 10 mA	2 kΩ - 2 MΩ	-40 +400

## Multimetro digitale

Multimetro digitale con display LCD a 4000 posizioni con indicatore della funzione, isolamento doppio in Classe 2, permette le misure elettriche di base, **sensore di temperatura integrato**. Corpo in plastica resistente agli urti, categoria di misura CAT II 600 V, conforme a norma EN61010-1.

**Applicazione:** per testare tensioni DC/AC misura corrente e resistenza, continuità e diodi test, batteria da 9 V custodia protettiva e manuale d'uso.



F91165	€	Tensione continua DC (V)	Tensione alternata AC (V)	Corrente continua DC (A)	Corrente alternata AC (A)	Resistenza (Ω)	Frequenza (Hz)	Temperatura (°C)
F911650005	---	600	600	10	10	400	500	-20 +760



## Multimetro digitale professionale

Multimetro digitale professionale con display a 6000 punti retroilluminato con Bargraph a 61+2 elementi in 2 modalità (fondo scala / zero centrale),

**Caratteristiche:**

- campionamento della misura 5 misure/s
- portate automatiche (autorange)
- HOLD
- continuità sonora
- test diodo
- min/max (100 ms)
- Peak+ / Peak - (1 ms)
- misura differenziale (ΔX) / REL (ΔX/X%)
- spegnimento automatico
- alimentazione con batteria da 9 V
- protezione IP54
- sicurezza EN 61010-1 CAT IV 600 V e CAT III 1000 V.

Fornito con set di 2 cordini (R/N) Ø 4 mm, set di puntali (R/N), batteria 9V, astuccio di trasporto+kit multifix, termocoppia a filo connettore integrato Ø 4 mm e manuale d'istruzione.



F90020	€	Modello	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
F900200005	---	C.A 5277	90x190x45	0,40

	Portata	Precisione	Risoluzione
<b>Tensione DC</b>	60 mV ÷ 1000V	0,09% + 2pt	0,01mV a 1V
<b>Tensione AC/DC</b>	60 mV ÷ 1000	-	0,01mV a 1V
<b>Correnti AC/DC</b>	6000 μA ÷ 10A	-	0,01mV a 1V
<b>Resistenza</b>	600Ω ÷ 60MΩ	-	0,1Ω a 0,1MΩ
<b>Capacità</b>	6nF ÷ 60mF	-	0,001nF (1pF) a 10μF
<b>Frequenza</b>	600Hz ÷ 50kHz	-	0,1Hz a 10Hz
<b>Temperatura °C</b>	-59,6 °C a +1200 °C	-	da 0,1° a 1°