



Tester digitale di tensione

Tester digitale di tensione a 2 poli con display LED, corpo in plastica resistente agli urti, cavo di collegamento flessibile, grado di protezione IP 64, 400 V CAT III.

Applicazione: per testare rapidamente tensioni DC/AC e test di continuità; LED verdi per bassa tensione e rossi per alta tensione.

Funzionamento senza batterie.

Caratteristiche	
Display	LED
Tensione AC	6 V ÷ 400 V
Tensione DC	6 V ÷ 400 V
Test di continuità	ottico/acustico
Controllo polarità	LED
Grado di protezione	IP 64
Sicurezza EN 61010-1	400 V CAT III



IP 64

CAT III

400 V



Codice	€	Tensione AC/DC
F905830005	◇	6 V ÷ 400 V



Multimetro digitale professionale C.A 5277

Multimetro digitale professionale C.A 5277 con doppio display a 6000 punti retroilluminato con Bargraph a 61+2 elementi in doppia modalità (fondo scala / zero centrale).

Applicazione: misura di tensione, bassa impedenza con filtro passa basso, misure di corrente di ionizzazione, risposta rapida 5 misure/sec e fattore di cresta elevato, misure di resistenza, continuità, frequenza, temperatura, capacità. Funzioni Min-Max, Peak e misure relative e differenziali.

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



Caratteristiche	
Display	2 x 6000 pt con Bargraph 61 + 2 elementi
Tensione AC	60 mV ÷ 1000 V
Tensione DC	60 mV ÷ 1000 V
Corrente AC	6000 µA ÷ 10 A (20 A/30 sec)
Corrente DC	6000 µA ÷ 10 A (20 A/30 sec)
Resistenza	600 Ω ÷ 60 MΩ
Temperatura	-59,6 °C ÷ +1200 °C
Capacità	6 nF ÷ 60 mF
Frequenza	600 Hz ÷ 50 kHz
Grado di protezione	IP 54
Altre funzioni	Hold, Min-Max, Peak, differenziale (ΔX) e relativa (ΔX/X%)
Sicurezza EN 61010-1	600 V CAT IV / 1000 V CAT III
Alimentazione	1 x 9 V

IP 54

CAT III

CAT IV

1000 V

600 V



Codice	€	Tensione AC/DC	Corrente AC/DC
F900200005	◇	600 mV ÷ 1000 V	6000 µA ÷ 10 A



Multimetro digitale professionale C.A 5233

Multimetro digitale professionale C.A 5233 con display a 6000 punti retroilluminato con Bargraph a 61 elementi.

Applicazione: segnalazione presenza di tensione senza contatto, misura di tensione bassa impedenza, misure di resistenza, continuità, frequenza, temperatura, capacità. Funzioni Hold, Min-Max, continuità, test diodi.

Fornito con set di cordoni a puntale Ø 4 mm, batteria 9 V, termocoppia tipo K + adattatore, kit fissaggio multifix e manuale d'uso.

Caratteristiche	
Display	6000 pt con Bargraph 61
Tensione AC	60 mV ÷ 600 V
Tensione DC	60 mV ÷ 600 V
Corrente AC	6 A ÷ 10 A (15 A/60 sec)
Corrente DC	6 A ÷ 10 A (15 A/60 sec)
Resistenza	600 Ω ÷ 60 MΩ
Temperatura	-20 °C ÷ +760 °C
Capacità	40 nF ÷ 1000 µF
Frequenza	10 Hz ÷ 3 kHz
Grado di protezione	IP 54
Altre funzioni	Hold, Min-Max, continuità, test diodi
Sicurezza EN 61010-1	600 V CAT IV
Alimentazione	1 x 9 V



IP 54

CAT IV

600 V



Codice	€	Tensione AC/DC	Corrente AC/DC
F901300005	◇	60 mV ÷ 600 V	6 A ÷ 10 A