



Blocchetti • Spine calibrate e calibri tampone • High Tech • Righe, squadre e goniometri • Varie • Metri e flessometri • Livelle • Strumenti di misura non dimensionali



Multimetro a pinza digitale

Multimetro a pinza con display tecnologia TRMS per segnali distorti, in grado di coniugare le funzionalità di un multimetro AC/DC e di una pinza amperometrica per correnti e tensioni elevate. Il lato multimetro misura le tensioni e le resistenze, controlla i diodi o la continuità e determina al tempo stesso la frequenza delle tensioni e delle correnti. Dal lato della corrente è dedicato alla misurazione delle correnti AC e DC. Grado di protezione IP54.

Fornito con 1 cordone a puntale 90° isolato in PVC con spina maschio banana \varnothing 4 mm, 1 batteria 9V, 1 astuccio di trasporto, 1 guida d'avvio rapido in formato cartaceo e 1 manuale d'uso su mini cd.

Caratteristiche	
Ø di serraggio	34 mm
Display	LCD
Risoluzione	6.000 punti
Misura	TRMS (AC)
Corrente AC	Da 0,15 a 600 A (900 A cresta)
Precisione	1% L + 3 punti
Tensione AC	Da 0,15 a 1.000 V (1.400 V cresta)
Tensione DC	Da 0,15 a 1.400 V
Frequenza	In corrente: da 5,0 Hz a 3.000 Hz In tensione: da 5,0 Hz a 20,00 kHz
Resistenza	da 0,1 Ω a 59,99 k Ω
Tensione in circuito aperto	\leq 8 V
Temperatura (Tipo K)	Da -60°C a 1.000°C
Potenza	Si
Continuità sonora	Si, regolabile da 1 a 599 W
Altre funzioni	Hold, Min, Max, test diodo, spegnimento automatico
Sicurezza EN 611010	600 V CAT IV
Alimentazione	1 x 9V LF 22



IP 54

3

Codice	€	Modello	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
F901200005	—	F201	78x222x42	0,34



Multimetro digitale

Multimetro digitale con display doppia lettura retroilluminato, tecnologia TRMS AC & AC+DC.

Caratteristiche:

- segnalazione presenza di tensione senza contatto
- doppia posizione di spegnimento
- ingresso bassa impedenza (Low Z) per accessori misura
- kit per l'utilizzo a mani libere
- grado di protezione IP54
- sicurezza EN 61010-1 600V CAT III, 600 V CAT IV.

Fornito con set di cordini a puntale \varnothing 4 mm, batteria d'alimentazione, termocoppia tipo K + adattatore, Kit fissaggio multifix e manuale d'istruzione.

Caratteristiche	
Display	6.000 punti retroilluminato + bargraph
Tipo di misura	TRMS AC + DC
Banda passante	3 kHz (V) / 1 kHz (A)
Precisione tipica	0,2%
Tensione AC (6 por.)	600 V / Risoluzione 0,01 mV
Tensione AC (Low Z) - (4 por.)	600 V / Risoluzione 0,001 mV
Tensione DC (6 por.)	600 V / Risoluzione 0,01 mV
Corrente AC/DC	2 portate: 10 A / Risoluzione: 0,001 A
Resistenza	6 portate / 60 M Ω / Risoluzione 0,1 Ω
Continuità / Test diodo	Si / Si
Frequenza / Rapp. ciclico	3 portate: fino a 3 kHz / Si
Capacità	6 portate: 1.000 μ F / Risoluzione: 0,01 nF
Temperatura (term. K)	Da -20 a +760°C / Risoluzione: 1°C
Rilevatore di tensione	Segnalazione presenza tensione senza contatto
Funzioni	HOLD, REL, MIN, MAX

Codice	€	Modello	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
F901300005	—	C.A 5233 KIT FIX	155x75x75	0,32



IP 54

STRUMENTI DI MISURA NON DIMENSIONALI