



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 cordoni a puntale \varnothing 4 mm, batteria d'alimentazione, termocoppia tipo K + adattatore, Kit fissaggio multifix e manuale d'istruzione.

Caratteristiche	F90130
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

F90130	€	Modello	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
F901300005	---	C.A 5233 KIT FIX	155x75x75	0,32



IP 54

Termoigrometro digitale

Termoigrometro digitale per la misura istantanea dell'umidità relativa o di temperatura rilevata dalla sonda, puntatore laser per rilevare la temperatura, display LCD con retroilluminazione, blocco del valore rilevato, spegnimento automatico dopo 10 minuti di inattività. Batteria 9 V.



F91195	€	Campo di misura (°C)	Campo di misura umidità (% RH)	Tempo di reazione (s)	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
F911950005	---	-50 ÷ +500	0÷100	3	150x75x40	0,20

Luxometro digitale

Luxometro digitale per la misurazione dell'intensità di illuminazione, di facile utilizzo con unico switch per le operazioni, display con retroilluminazione, foto rilevatore diodo al silicene con filtro, batteria 12 V, a 23.



F91135	€	Campo di misura (lux)	Precisione (%)	Dimensioni (mm)	Peso (Kg)
F911350005	---	0,01 ÷ 50.000	± 2	188x64,5x24,5	0,16

