

BENNING**Multimetro, Denominazione originale prodotto: MM2-3****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	473300 MM2-3
GTIN	4014651446939
Classe articolo	47A

Descrizione**Esecuzione:**

Corpo in plastica molto resistente con display LCD di grande formato, 3.1/2, 4 o 4.3/4 pollici.

Uso:

Strumenti di misura digitali per assistenza tecnica per elevata sicurezza e funzioni supplementari in numerosi campi di applicazione. La soluzione base della metrologia professionale. Con un ottimo rapporto qualità-prezzo. Rapido controllo della continuità e controllo della presa con avviso (protezione del fusibile).

Norma:

IEC / DIN EN 061010-1 (DIN VDE 0411-1).

Fornitura:

Incluse batterie, cavi con puntali, custodia rigida e istruzioni per l'uso. Sensore di temperatura a filo, telaio gommato antiurto.

Descrizione tecnica

Corrente alternata AC	1 mA – 10 A
Resistenza	0,1 Ω – 60 M Ω
Taratura	I3

Taratura	I7
Precisione base	0,2 %
Frequenza	10 Hz – 1 kHz
Temperatura	-40 - 400 °C
Tensione continua DC	10 µV – 1000 V
Tensione alternata AC	10 µV – 1000 V
Sensore Volt (senza contatto)	sì
Capacità	0,01 nF – 10 mF
Numero di batterie contenute	2
Metodo di misura	TRUE RMS
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Controllo diodi	sì
Prova di continuità	sì
Corrente continua DC	1 mA – 10 A
Funzione Salva	HOLD, MAX / MIN / AVG, REL
Categoria di sovratensione	CAT III 1000 V
Categoria di sovratensione	CAT IV 600 V
Visualizzazione massima	6000
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081561 LR3
Materiale corpo	plastica
Tipo di prodotto	Tester

Servizi

Taratura DAkkSMultimetri digitali Numero delle posizioni decimali 3	027010 3
Rapporto di taraturaMultimetri digitali Numero delle posizioni decimali 3	027000 3
Rapporto di taraturaSensore di temperatura con / senza display Modello A	027520 A
	027540 A

Certificato DAkkS Sensore di temperatura con / senza display Tipo A

Accessori

Batterie alcaline al manganese Dimensioni internazionali LR3

081561 LR3