#### BENNING

## Multimetro, Denominazione originale prodotto: MM2-1



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	473300 MM2-1
GTIN	4014651446915
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. Telaio gommato antiurto.

## **Descrizione tecnica**

Tensione continua DC	10 μV – 1000 V
Visualizzazione massima	6000
Taratura	13
Funzione Salva	HOLD, MAX / MIN / AVG, REL



Alimentazione	Funzionamento a batteria
Resistenza	$0.1~\Omega-60~M\Omega$
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081561 LR3
Controllo diodi	sì
Categoria di sovratensione	CAT III 1000 V
Categoria di sovratensione	CAT IV 600 V
Sensore Volt (senza contatto)	sì
Tensione alternata AC	10 μV – 1000 V
Metodo di misura	TRUE RMS
Numero di batterie contenute	2
Prova di continuità	sì
Frequenza	10 Hz – 1 kHz
Precisione base	0,2 %
Materiale corpo	plastica
Tipo di prodotto	Tester

# Servizi

Rapporto di taratura Multimetri digitali Numero delle posizioni decimali 3	027000 3
Taratura DAkkSMultimetri digitali Numero delle posizioni decimali 3	027010 3

# Accessori

Dattaria algalina al mangana Dinamaiani internami andi	
Batterie alcaline al manganese Dimensioni internazionali	081561 LR3
LR3	001301 LN3
2.10	