

**BENNING****Multímetro, Denominación del fabricante: MM10-PV****Datos de pedido**

Número de pedido	473300 MM10-PV
GTIN	4014651440890
Clase de artículo	47A

**Descripción****Ejecución:**

Carcasa de plástico estable con indicador LCD amplio de 3.1/2, 4 o 4.3/4 pulgadas.

**Aplicación:**

Instrumentos de medición de servicio digitales para campos de aplicación amplios. Ofrecen una seguridad elevada y otras funciones adicionales. Para mediciones precisas y seguras en instalaciones y aplicaciones de PV con altas tensiones del sistema en la industria, la artesanía y el servicio. Registrador de datos, memoria, Bluetooth, aplicación, AutoV para el reconocimiento automático de tensión, LoZ y filtro de pasabajos (HFR).

**Norma:**

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

**Suministro:**

Incluidas pilas, cables de medición, estuche de protección compacto, manual instrucciones. Sensor de temperatura de cable, bastidor protector de goma, pinzas de cocodrilo, adaptador de medición TA PV.

**Descripción técnica**

Corriente alterna CA	1 mA – 10 A
Categoría de sobretensión	CAT III 1000 V

Categoría de sobretensión	CAT IV 600 V
Procedimiento de medición	TRUE RMS
Resistencia	0,1 $\Omega$ – 40 M $\Omega$
Interfaz	Interfaz Digimatic
Interfaz	Interfaz Bluetooth
Sensor de tensión (sin contacto)	sí
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081555 LR6
Cantidad de pilas contenidas	2
Función de memorización	HOLD, MAX / MIN
Suministro de energía	con pilas
Tensión alterna CA	0,1 mV – 1500 V
Comprobación de continuidad	sí
Información visualizada	6000
Capacidad	1 nF – 10 mF
Temperatura	-40 - 400 °C
Corriente continua CC	1 mA – 10 A
Tensión continua CC	0,1 mV – 2000 V
Frecuencia	0,01 Hz – 100 kHz
Calibración	I3
Calibración	I7
Comprobación de diodos	sí
Precisión básica	0,5 %
Quality Dress	MM10-PV
Material carcasa	Plástico
Tipo de producto	Multímetros

## Servicios

CalibraciónMultímetro digital Número de decimales 3	027000 3
	027010 3

Calibración DAkkSMultímetro digital Número de decimales 3	
CalibraciónSensor de temperatura con / sin indicador Tipo A	027520 A
Calibración DAkkSSensor de temperatura con / sin pantalla de visualización Tipo A	027540 A

## Accesorios

Pilas alcalinas de manganeso Tamaño constructivo internacional LR6	081561 LR6
--	------------