

BENNING**Multiméter, Gyártó jelölése: MM10-PV****Rendelési adatok**

Rendelés száma	473300 MM10-PV
GTIN	4014651440890
Árucikk kategória	47A

Leírás**Kivitel:**

Stabil műanyag ház nagyméretű 3.1/2 colos, 4 colos vagy 4.3/4 colos LCD kijelzővel.

Felhasználás:

Digitális szerviz-mérőműszerek széles felhasználási területre. Nagy biztonságot és további kiegészítő funkciókat nyújtanak. Fotovoltaikus berendezéseken és magas feszültségű rendszereken végzett precíz és biztonságos mérésekhez az ipar, a kisipar és a szervizelés területén. Adatlogger, memória, Bluetooth, applikáció, AutoV automatikus feszültség felismeréséhez, LoZ és aluláteresztő szűrő (HFR).

Szabvány:

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

Tartalom:

Elemek, mérővezetékek, kompakt tok, kezelési útmutató. Huzalos hőmérséklet érzékelő, gumi védőkeret, krokodilcsipesz, mérőadapter TA PV.

Műszaki leírás

Váltóáram AC	1 mA – 10 A
Túlfeszültségi osztály	CAT III 1000 V

Túlfeszültségi osztály	CAT IV 600 V
Mérési eljárás	TRUE RMS
Ellenállás	0,1 Ω – 40 M Ω
Interfész	RS232C csatlakozó
Interfész	Bluetooth kapcsolat
Voltérzékelő (érintésmentes)	igen
A mellékelt elemek / akkuk cikkszám	081555 LR6
A tartalmazott elemek száma	2
Memória funkció	HOLD, MAX / MIN
Energiaellátás	Elemes
Váltakozó feszültség AC	0,1 mV – 1500 V
Szakadásellenőrzés	igen
Kijelzési határérték	6000
Kapacitás	1 nF – 10 mF
Hőmérséklet	-40 - 400 °C
Egyenáram DC	1 mA – 10 A
Egyenfeszültség DC	0,1 mV – 2000 V
Frekvencia	0,01 Hz – 100 kHz
Kalibrálás	I3
Kalibrálás	I7
Dióda ellenőrzés	igen
Alappontosság	0,5 %
Gyártó jelölése	MM10-PV
Ház anyaga	Műanyag
Termék fajtája	Multiméter

Szolgáltatások

Kalibrálás	Digitális multiméter Tizedesjegyek száma 3	027000 3
		027010 3

DAkKS kalibrálásDigitális multiméter Tizedesjegyek száma 3	
KalibrálásHőmérséklet-érzékelő kijelzőkészülékkel / anélkül Típus A	027520 A
DAkKS kalibrálásHőmérséklet-érzékelő kijelzőkészülékkel / anélkül Típus A	027540 A

Tartozék

Alkáli-mangán elemek Nemzetközi méret LR6	081561 LR6
---	------------