

BENNING**Multimeter, Oznaka proizvajalca: MM10-PV****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	473300 MM10-PV
GTIN	4014651440890
Razred artikla	47A

Opis**Izvedba:**

Čvrsto ohišje iz umetne mase z velikim 3 1/2, 4 ali 4 3/4-colskim LCD-prikazovalnikom.

Uporaba:

Digitalne servisne merilne naprave za široko področje uporabe. Nudijo visoko varnost in več dodatnih funkcij. Za natančne in varne meritve na PV-sistemih in uporabo z visokimi sistemskimi napetostmi v industriji, obrti in servisu. Zapisovalnik podatkov, pomnilnik, Bluetooth, aplikacija, AutoV za samodejno zaznavanje napetosti, LoZ in nizkopasovni filter (HFR).

Standard:

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

Obseg dobave:

Vklj. z baterijami, merilnimi vodniki, kompaktno zaščitno torbo in navodili za uporabo. Žično temperaturno tipalo, gumijast zaščitni okvir, krokodilne sponke, merilni adapter TA PV.

Tehnični opis

Izmenični tok AC	1 mA – 10 A
Kategorija prenapetosti	CAT III 1000 V
Kategorija prenapetosti	CAT IV 600 V

Merilni postopek	TRUE RMS
Upor	0,1 Ω – 40 M Ω
Vmesnik	Vmesnik Bluetooth
Vmesnik	Vmesnik Digimatic
Napetostni senzor (brezkontaktni)	da
Art. vključenih baterij/akumulatorjev	081555 LR6
Število vključenih baterij	2
Pomnilniška funkcija	HOLD, MAX / MIN
Napajanje	Baterijsko napajanje
luknjačev z držalom	0,1 mV – 1500 V
Preverjanje prevodnosti	da
Obseg prikaza	6000
Kapaciteta	1 nF – 10 mF
Temperatura	-40 - 400 °C
Enosmerni tok DC	1 mA – 10 A
Enosmerna napetost DC	0,1 mV – 2000 V
Frekvenca	0,01 Hz – 100 kHz
Kalibriranje	I7
Kalibriranje	I3
Preverjanje diod	da
Osnovna točnost	0,5 %
Oznaka proizvajalca	MM10-PV
Material ohišja	Umetna masa
Vrsta izdelka	Multimetri

Storitve

Kalibriranje digitalnega multimetra Število decimalnih mest 3	027000 3
DAkS-kalibriranje Digitalni multimeter Število decimalnih mest 3	027010 3

Kalibriranje temperaturnega tipala z/brez prikazovalnika
Tip A

027520 A

DAkkS-kalibriranje temperaturno tipalo z/brez
prikazovalnika Tip A

027540 A

Pribor

Alkalne manganove baterije Mednarodna velikost izvedbe
LR6

081561 LR6