

BENNING**Multimetr, Označení výrobce: MM10-PV****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	473300 MM10-PV
GTIN	4014651440890
Třída artiklu	47A

Popis**Provedení:**

Stabilní plastové pouzdro s velkoformátovým LCD displejem 3.1/2 palce, 4 palce nebo 4.3/4 palce.

Použití:

Digitální servisní měřicí přístroje pro široké použití. Poskytují vysoký stupeň bezpečnosti a další přídatné funkce. Pro přesná a bezpečná měření na systémech PV a v aplikacích s vysokým systémovým napětím v průmyslu, obchodu a službách. Záznamník dat, paměť, Bluetooth, aplikace, AutoV pro automatickou detekci napětí, LoZ a dolní propust' (HFR).

Norma:

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

Rozsah dodávky:

Včetně baterií, měřících vodičů, kompaktní ochranné brašny, návodu k použití. Snímač teploty drátu, pryžový ochranný rám, krokosvorky, měřicí adaptér TA PV.

Technický popis

Střídavý proud AC	1 mA – 10 A
Kategorie přepětí	CAT III 1000 V

Kategorie přepětí	CAT IV 600 V
Měření	TRUE RMS
Odpor	0,1 Ω – 40 MΩ
Rozhraní	Rozhraní RS232C
Rozhraní	Rozhraní Bluetooth
Voltsenzor (bezdotykový)	ano
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081555 LR6
Počet obsažených baterií	2
Paměťová funkce	HOLD, MAX / MIN
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Střídavé napětí AC	0,1 mV – 1500 V
Kontrola průchodu	ano
Rozsah displeje	6000
Kapacita	1 nF − 10 mF
Teplota	-40 - 400 °C
Stejnoseměrný proud DC	1 mA – 10 A
Stejnoseměrné napětí DC	0,1 mV – 2000 V
Frekvence	0,01 Hz – 100 kHz
Kalibrování	I7
Kalibrování	I3
Zkouška diod	ano
Přesnost	0,5 %
Označení výrobce	MM10-PV
Materiál pláště	plast
Druh produktu	Multimetr

Služby

Kalibrování	Digitální multimetr Počet desetinných míst 3	027000 3
		027010 3

Kalibrace DAkkSDigitální multimetry Počet desetinných míst 3

KalibrováníTepelné čidlo s / bez zobrazovací jednotky Typ A

027520 A

Kalibrace DAkkSTepelné čidlo s/bez zobrazovací jednotky Typ A

027540 A

Příslušenství

Alkalicko-manganové baterie Mezinárodní konstrukční velikost LR6

081561 LR6