

Multimetr

BENNING MM 10-PV

Objednáací číslo: 044089

EAN: 4014651440890

Výrobce: Benning GmbH & Co. KG

Popis

digitální, TRMS, pro fotovoltaiku, datalogger, Bluetooth, App



Technická data

Displej	digitální
Volba měřicích rozsahů	automatické
Max. měřicí rozsah napětí AC	1500 V
Max. měřicí rozsah napětí DC	2000 V
Max. měřicí rozsah proudu AC	10 A
Nejmenší rozlišení střídavého proudu	1000 μ A
Max. měřicí rozsah proudu DC	10 A
Max. měřicí rozsah odporu	40 Ohm
Nejmenší rozlišení odporu	0,1 Ohm
Měření teploty	ano
Zkouška průchodnosti/test diod	ano
Měření kapacity	ano
Měření kmitočtu	ano
Měření relativní hodnoty	ano
Paměť okamžitých hodnot (Data Hold)	ano
Měření skutečné efektivní hodnoty (TRMS)	ano
Rozhraní	ano
Kategorie měřicího obvodu	CAT IV
Max. rozsah měření teploty	400 °C
Nejmenší rozlišení teploty	0.1 °C
Max. rozsah měření kapacity	10000 μ F
Nejmenší rozlišení kapacity	0.001 μ F

Pokračování na další straně >

Generováno: 14.01.2021

Strana: 1 / 2



Multimetr

BENNING MM 10-PV

Objednací číslo: 044089

EAN: 4014651440890

Výrobce: Benning GmbH & Co. KG

Max. rozsah měření frekvence	100 kHz
Nejmenší rozlišení frekvence	0.01 Hz
Měřicí rozsah izolačního odporu	Mohm
Zkouška propojení	ano
Max. kategorie obvodu pro měření napětí	600 V
Nejmenší rozlišení stejnosměrného napětí	100 mV
Nejmenší rozlišení stejnosměrného proudu	1000 μ A

