

Digitální multimetr

Testboy Pocket 100 včetně praktického pouzdra

Testboy Pocket je odolný a velmi výkonný multimetr pro použití v nepříznivých podmínkách.



Položka	
Objednací kód	NM 00200032
EAN	4028532130022

Popis
<p>Testboy Pocket 100 je velmi oblíbený mezi kapesními multimetry. Kompaktní design, řada funkcí a snadné použití z něj činí cennou pomůcku pro všechna standardní měření v profesionálním i hobby sektoru.</p> <p>Hlavní výhody:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pogumovaný nárazuvzdorný ABS kryt - snadno čitelný LCD displej s podsvícením - automatická volba rozsahu měření (Auto Range) - funkce Data Hold (paměť poslední naměřené hodnoty)

Specifikace
<ul style="list-style-type: none"> • měření napětí AC 0.1 mV - 600 V; DC 0.1 mV - 600 V • měření odporu 0 - 60 Ω • měření frekvence 0 - 10 MHz • měření kapacity 0 - 60 mF • diodový test • test průchodnosti vedení (akusticky při odporu <math>< 50 \Omega</math>) • provozní teplotní rozsah 0 °C až 40 °C • automatická volba měřicího rozsahu • podsvícený LCD displej • paměť poslední naměřené hodnoty (Data-Hold) • automatické vypnutí • stupeň ochrany krytem IP 44 • odolnost vůči přepětí CAT III 600 V • norma EN 61010-1, EN 61010-2-33 • napájení bateriemi 2x 1,5 V AAA • rozměry 133 x 62 x 27 mm • hmotnost 115 g • ochranné pouzdro, baterie (součást balení)

Další technické parametry.	
Paměť momentálních hodnot (Data Hold)	ANO
Měřicí kategorie	CAT III
Ukazatel	digitální
Volba rozsahu měření	automatické
Měření kapacity	ANO
Měření frekvence	ANO
Zkouška průchodnosti/diodový test	ANO
Nejmenší rozlišení odpor	0,1 ohmu
Max. rozsah měření napětí AC	600
Max. rozsah měření napětí DC	600
Max. rozsah měření odporu	60
Vícefunkční ukazatel	ANO
Nejmenší rozlišení stejnosměrné napětí	0,1 mV
Nejmenší rozlišení střídavé napětí	0,1 mV