



Skaitmeninis multimetras su patikrinimo antgaliais

Prekės Nr.: 150.1495

EAN: 4042146485873

Speciali Kaina: 20,00 € *



Aprašymas

- specialiai sukurtas veiksmingas multimetras, skirtas variklinių transporto priemonių ir automobilių elektriniams ir elektroniniams įtaisams
- dvigubas LCD ekranas su skaitmeniniu indikatoriumi ir histogramos rodmeniu (32 segmentų histograma)
- su automatinio perpildos rodytuvu ir poliškumo rodytuvu
- V, μ A / mA / A atžvilgiu taikomas apsaugos mechanizmas, todėl klaidingai prijungti neįmanoma
- centrinis sukamasis 19 padėčių jungiklis
- didelis skystųjų kristalų ekranas su 3.1/2 skaitmenų ryškumo rodytuvu ir fono apšvietimu
- Ekране pateikiamas įkrovos lygio rodmuo
- su integruotu stikliniu saugikliu 250mA / 600V, 10A / 600V – 32 x 6 mm grandinėms apsaugoti
- įskaitant matavimo laidų rinkinį su bandiklio galais
- su įjungimo ir išjungimo jungikliu bei automatinio temperatūrinio automatinio išjungimo įtaisu
- su atlenkiama, į dvi padėtis nustatoma kojele, apsauginiame gumos dėkle
- patvarus plastiko korpusas

Funkcijos:

- Nuolatinės ir kintamosios įtampos matavimas
- Nuolatinės ir kintamosios srovės matavimas
- Varžos matavimas
- Diodų patikra (garsiniu signalu)
- Nutrūkimo tikrinimas (garsiniu signalu)
- Duomenų laikymo funkcija
- Baterijos būklės rodymas

Charakteristikos

Apsauga S1 (silpna srovė):	250mA/600V; 10A/600V
Baterija gali būti pakartotinai įkraunama:	Ne
Baterijos rūšis:	9V
Baterijos sudėtis:	Cinko-anglies
Baterijos svorio klasė:	03 klasė (31–50 g)
Baterijos svoris [kg]:	0.047
Darbinė temperatūra:	0° iki +40° C (32° iki 104° F)
Funkcijų atributai 1:	Laikymo funkcija
Gražinimas negalimas:	Taip
Gylis mm:	31.0
Ilgis mm:	138
Kintama įtampa:	200 V - 600
Maitinimo srovė:	9V elementų baterija
Naudojimo sritis bendra:	Lengvasis automobilis
Pakuotės aukštis, mm:	46
Pakuotės ilgis, mm:	191
Pakuotės plotis, mm:	114
Pakuotės turinys:	1
Pastovi srovė:	20 μ A - 10 A
Pastovi įtampa:	200 mV - 600
Plotis mm:	69
Reikalingų baterijų skaičius:	1
Rodmuo:	skaitmeninis
Sandėlio temperatūra:	-10° iki +50° C (14° iki 122° F)
Su baterija:	Taip
Su ličio baterija:	Ne
Svoris gramais:	342
Varžos matavimas:	200 Ohm - 2 MOhm
Įtampa (V):	9

