



## Digitális multiméter mérőcsúcsokkal

**Cikk-sz.:** 150.1495

**EAN:** 4042146485873

**Akciós ár:** 20,00 € \*



## Leírás

- speciálisan kifejlesztett professzionális multiméter gépjármű- és haszongépjármű-villamossághoz és elektronikához
- kettős LCD-kijelző digitális és sávdíagram kijelzéssel (32 szegmensből álló oszlopgrafikon)
- automatikus túlfutás- és polaritáskijelzéssel
- biztonsági mechanizmussal a következőkhöz: V,  $\mu\text{A}$  / mA / A, így a hibás csatlakoztatás lehetősége kizárt
- központi 19 állású forgókapcsoló
- nagy LCD-kijelző 3 .1/2 karakteres, kontrasztgazdag, háttérvilágításos kijelzővel
- Töltöttségi állapot megjelenítése a kijelzőn
- beépített 250mA / 600V, 10A / 600V – 32 x 6 mm üvegbiztosítékkal az áramkörök védelme érdekében
- Beleértve a mérővezeték-készletet vizsgálóhegyekkel
- be- és kikapcsolóval, valamint hőre lekapcsoló automatikával
- Kihajtható, kétszeresen állítható támasztóláb gumis bevonattal
- Stabil műanyag ház

## Funkciók:

- egyen- és váltakozófeszültség mérése
- egyen- és váltakozóáram mérése
- ellenállás mérése
- diódateszt (akusztikus jellel)
- Folytonossági vizsgálat (akusztikus jellel)
- Adattartás funkció
- Akkumulátorállapot-jelző

## Tulajdonságok

<b>A szükséges akkumulátorok száma:</b>	1
<b>Akkumulátor fajtája:</b>	9V
<b>Akkumulátor újratölthető:</b>	Nem
<b>Csomagolás hossza mm-ben:</b>	191
<b>Csomagolás magassága mm-ben:</b>	46
<b>Csomagolás szélessége mm-ben:</b>	114
<b>Elem alkotórészei:</b>	Cink-szén
<b>Elemet tartalmaz:</b>	Igen
<b>Feszültség (V):</b>	9
<b>Lítium-elemet tartalmaz:</b>	Nem
<b>S1 biztosíték (egyenletes egyenáram):</b>	250mA/600V; 10A/600V
<b>Súly elemmel együtt [kg]:</b>	0.047
<b>Súly g:</b>	342
<b>Súlyosztály elemmel együtt:</b>	03. osztály (31 - 50 g)
<b>Visszaadás kizárva:</b>	Igen
<b>alkalmazási terület: általános:</b>	gépjárművek
<b>csomagolás tartalma:</b>	1
<b>egyenfeszültség:</b>	200 mV - 600
<b>egyenáram:</b>	20 $\mu\text{A}$ - 10 A
<b>ellenállás-mérés:</b>	200 Ohm - 2 MOhm
<b>hossz mm:</b>	138
<b>kijelző:</b>	digitális
<b>mélység mm-ben:</b>	31.0
<b>működési jellemzők 1:</b>	tartás funkció
<b>raktározási hőmérséklet:</b>	-10°-tól +50° C-ig (14°-tól 122° F-ig)
<b>szélesség mm-ben:</b>	69
<b>váltakozófeszültség:</b>	200 V - 600
<b>áramellátás:</b>	9V-os blokkelem
<b>üzemi hőmérséklet:</b>	0°-tól +40° C-ig (32°-tól 104° F-ig)

