

## Digitális multiméter

Testboy 2200

Ár: 34000 Ft + Áfa (43180 Ft)

Sokoldalú digitális multiméter univerzálisan használható a következő területeken: villanszerelés, szervíz és ipar. Beépített LED-es zseblámpa és érintésmentes kábelszakadás detektor.

Előnyök:

- | Automatikus tartomány választás
- | Érintkezés nélküli kábelszakadás érzékelő
- | LED-es elemlámpa

Műszaki adatok:

Túlfeszültség kategória:	CAT II 400 V, CAT III 300 V
Diódateszt:	igen
Szabvány:	IEC/EN 61010-1, IEC/EN 61010-2-03
Méret:	140 x 70 x 35 mm
AC feszültség:	2 V, 20 V ; $\pm 1,5\%$ , $\pm 5$ Digits 200 V, 400 V ; $\pm 1,5\%$ , $\pm 5$ Digits
AC áram:	200 $\mu$ A, 2000 $\mu$ A ; $\pm 1,3\%$ , $\pm 5$ Digits 4 A ; $\pm 1,5\%$ , $\pm 8$ Digits
Automatikus kikapcsolás:	15perc
Érintésmentes fesz. teszt:	100–600 V AC
Üzemi hőmérséklet:	0–40 °C (32–104 °F)
DC feszültség:	200 mV ; $\pm 0,5\%$ , $\pm 3$ Digits 2 V, 20 V, 200 V, 400 V ; $\pm 0,8\%$ , $\pm 5$ Digits
DC áram:	200 $\mu$ A, 2000 $\mu$ A ; $\pm 1,0\%$ , $\pm 3$ Digits 4 A ; $\pm 1,2\%$ , $\pm 5$ Digits
Folytonosság vizsgálat:	Hallható jelzés, ha ellenállás $< 50 \Omega$
Bemeneti impedancia:	$> 7.5 \text{ M}\Omega$ , type 10 $\text{M}\Omega$ (AC V & DC V)
Tárolási hőmérséklet:	-10 – 50 °C (14 – 122 °F)
LED-es lámpa:	fehér, nagy teljesítményű LED
Maximális bemeneti feszültség:	400 V AC/DC
Biztosítékok:	$\mu$ A-/mA-range F 200 mA / 400 V 4 A-range F4 A/ 400 V
Frekvencia:	50 – 400 Hz
Ellenállás:	200 $\Omega$ ; $\pm 1,0\%$ , $\pm 5$ Digits 2 k $\Omega$ , 20 k $\Omega$ , 200 k $\Omega$ ; $\pm 1,0\%$ , $\pm 5$ Digits

2 M $\Omega$  ;  $\pm 1,0$  % ,  $\pm 5$  Digits

20 M $\Omega$  ;  $\pm 1,8$  % ,  $\pm 5$  Digits

250g

mérzsinórokat (CAT III), hordtáska, elemek

Súly:

Szállítás:

