

„PROFI” DIGITÁLIS MULTIMÉTER

MD 9050

Funkciók

Automatikus méréshatár váltás minden állásban
Auto check mód (méréndő automatikus felismerése: V, Ω)
TRMS AC/DC feszültség mérése
TRMS AC/DC áram mérése 10A-ig
Ellenállás mérése
Folytonosságvizsgálat hangjelzéssel
Frekvencia mérése
Digitális jelek frekvenciájának mérése 1 MHz-ig
Kitöltési tényező mérése
Hőmérséklet mérése egyszerre két csatornán
Dióda teszt
Vezetőképesség mérése (nS)
Kapacitás mérése
Kétsoros kijelző: 4 digités LCD háttérvilágítással, max kijelzés: 9999
3 5/6 digités LCD háttérvilágítással, max kijelzés: 6000
Bar-graph kijelző
Mérővezetékek kompenzálhatósága
0,08 %-os alappontosság
Data Hold funkció
Csúcsérték mérése
Helytelen csatlakoztatás elleni védelem
Érintkezés nélküli feszültség vizsgálat
Automatikus kikapcsolás



Méréshatárok

TRMS AC és AC+DC feszültség:	60 mV...1000 V (max: \pm (3 % leolvasott értékre + 4 digit))
Auto check (ACV):	999,9 mV...1000 V (max: \pm (1 % leolvasott értékre + 4 digit))
TRMS DC feszültség:	60 mV...1000 V (max: \pm (0,12 % leolvasott értékre + 2 digit))
Auto check (DCV):	999,9 mV...1000 V (max: \pm (0,5 % leolvasott értékre + 3 digit))
TRMS DC áram:	600 μ A...10 A (max: \pm (0,2 % leolvasott értékre + 4 digit))
TRMS AC és AC+DC áram:	600 μ A...10 A (max: \pm (1 % leolvasott értékre + 4 digit))
Dióda teszt:	2 V (max: \pm (0,1 % leolvasott értékre + 4 digit))
Ellenállás:	600 Ω ...60 M Ω (max: \pm (1,5 % leolvasott értékre + 5 digit))
Vezetőképesség:	0,1...100 nS (max: \pm (0,8 % leolvasott értékre + 10 digit))
Auto check ellenállás:	600 Ω ...60 M Ω (max: \pm (0,5 % leolvasott értékre + 4 digit))
Frekvencia:	15 Hz...50 kHz (max: \pm (0,04 % leolvasott értékre + 4 digit))
Frekvencia (digitális jelekre):	5 Hz...1 MHz (max: \pm (0,004 % leolvasott értékre + 4 digit))
Kapacitás:	60 nF...25 mF (max: \pm (6,5 % leolvasott értékre + 5 digit))
Hőmérséklet:	-50 °C ...1000 °C (max: \pm (0,3 % leolvasott értékre + 2 °C))

Általános adatok, tartozékok

Táplálás:	9V elem (6F22)
Tömeg:	635 g (gumi védőpapuccsal)
Méret:	103 x 64,5 x 208 mm
Védettség:	IP 55
Tartozékok:	Mérővezetékek Hőmérsékletérzékelő Használati útmutató

Rendelhető tartozékok

„K” típusú hőmérsékletérzékelő
Hőmérsékletérzékelő csatlakozó adapter
PC kommunikációs készlet (USB adapter, USB és RS 232 kábel, szoftver)