

NYHET



A9 SPÄNNINGSTESTARE MED ÖPPEN STRÖMTÅNG

- True RMS
- Öppen strömtång för 200 A AC
- 1000 V AC/DC AutoSense
- Temperatur -20°C till +760°C
- Låg Z för upptäckt av "spökspänningar"
- Kontaktfri völdetektor
- KAT IV 600V, IP54

marelco

A9 SPÄNNINGSTESTARE MED ÖPPEN STRÖMTÅNG

Denna multimeter/spänningstestare har öppen tång och bakgrundsbelyst display. Sant effektivvärde ger mycket noggranna resultat vid mätning i dagens elektriskt avancerade anläggningar. A9 har beröringsfri spänningsdetektor (VoltSense) och Låg Z Volt som underlättar vid felsökning då man får reda på om det är riktiga spänningar eller bara sk. spökspänningar. Med den öppna tången mäter man upp till 200A AC. A9 har ett spänningsområde på upp till 1000V AC/DC (auto sense). IP54, KATIV 600 V.

EGENSKAPER

- True RMS – för noggranna resultat där sinuskurvan inte är perfekt
- Låg Z - för upptäckt av "spökspänningar"
- VoltSense - Kontaktfri voltdetektor
- AutoSense – Automatiskt val av AC eller DC spänning

SPECIFIKATIONER:

Arbetstemperatur:	5°C till +40 °C
Display	4000 siffror, bakgrundsbelyst
Måtfrekvens	3gg/sek
Batterier:	2 st. 1,5 V AAA
Säkerhet	EN 61010-1:2001, Kat IV 600V, IP54
Automatisk avst.	efter ca 30 Minuter
Testledning längd:	0,9 m
Tångöppning	17mm, B x H: 48 x 30 mm
Mått och vikt:	205 x 57 x 35 mm, 310 g

MÄTNOGGRANNHET:

Funktion	Mätområde	Bästa noggrannhet:
Ström AC	0,1 A – 200 A	±3,0 % ± 5siffror
Spänning AC/DC	0,001 – 1000 V	±1,5 % ± 2 siffror
Resistans	0.1 – 40,00 MΩ	±1,0 % ± 4 siffror
Kapacitans	4 nF – 4000 μF	±3,0 % ± 5 siffror
Frekvens	0,01 Hz – 10 MHz	±1,0 % ± 2 siffror
Temperatur	-20°C - +760°C	±3,0 % ± 5°C
Summer < 50 Ω, Diodtest:	1,5 mA 3V	

Levereras med: Väska, mätspets 4mm, temperaturgivare, batterier och bruksanvisning.

Beställningsinfo

Typnummer: 42.6709
E-nummer: 42 022 33

