

# Skaitmeninis multimetras CEM DT-9181



## SKAITMENINIS MULTIMETRAS CEM DT-9181

Skaitmeninis multimetras CEM DT-9181 – kompaktiškas 400 A AC / AC+DC True RMS srovės matuoklis su NCV bekontakčiu įtampos detektoriumi. Prietaisas skirtas profesionaliems elektros instaliacijų, įrangos ir pramoninių sistemų matavimams.

Multimetras pasižymi greitu A/D konvertavimo mėginių ėmimu ir dideliu matavimo tikslumu. Integruota duomenų registravimo funkcija, REL (nulio) režimas, Min/Max bei duomenų išlaikymas leidžia tiksliai analizuoti signalų pokyčius. Žemo dažnio filtras (VFD) padeda tiksliai matuoti dažnio keitiklių valdomas sistemas. Dvigubas plastikinis korpusas, 30 mm gnybtų anga ir ergonomiškas dizainas užtikrina patogų darbą net ankštosiose vietose.

**Komplektacija:** skaitmeninis multimetras CEM DT-9181, bandymo laidai, temperatūros zondas, dėklas, 1,5 V AAA baterijos (3 vnt.).

## PRIVALUMAI

- Dvigubas apsauginis korpusas
- True RMS AC ir AC+DC matavimai
- 400 A srovės matavimas
- NCV bekontakčio įtampos aptikimas
- Žemo dažnio filtras (VFD) dažnio keitiklių sistemoms
- Min, Max ir duomenų išlaikymo funkcija, REL nulio funkcija
- 100 ms įsibėgėjimo srovės matavimas
- LoZ žemos impedancijos įtampos režimas
- Automatinis maitinimo išjungimas
- Išsikrovusios baterijos indikacija

## TECHNINIAI PARAMETRAI

- Nuolatinė įtampa (DC): iki 1000 V (tikslumas  $\pm(0,5 \% + 2 \text{ d})$ )
- Kintamoji įtampa (AC): iki 1000 V (tikslumas  $\pm(1,0 \% + 5 \text{ d})$ )
- VFD režimo įtampa: iki 600 V
- Nuolatinė srovė (DC): iki 400,0 A (tikslumas  $\pm(2,0 \% + 5 \text{ d})$ )
- Kintamoji srovė (AC): iki 400,0 A (tikslumas  $\pm(2,5 \% + 8 \text{ d})$ )

- Įsibėgėjimo srovė: iki 400,0 A (tikslumas  $\pm(1,5 \% + 2 \text{ d})$ )
- Varža: iki 40 M $\Omega$  (tikslumas  $\pm(3,0 \% + 5 \text{ d})$ )
- Talpa: iki 100 mF (tikslumas  $\pm(2,5 \% + 5 \text{ d})$ )
- Temperatūra: iki 1000 °C / 1832 °F (tikslumas  $\pm(1,0 \% + 3 \text{ d})$ )
- Dažnis (ACV): iki 100 kHz (tikslumas  $\pm(0,5 \% + 2 \text{ d})$ )
- Diodo testas: bandymo srovė < 0,5 mA, maks. 3 V
- Tęstinumo testas: garsinis signalas esant  $\leq 50 \Omega$
- Gnybtų anga: 30 mm
- Matmenys: 225 × 72 × 40 mm
- Svoris: 294 g
- Maitinimas: 3 × 1,5 V AAA baterijos
- Gamintojas: CEM

## APIE MUS

Tiekiame specializuotus matavimo prietaisus, saugos įrangą, šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemas. Atliekame prietaisų ir įrenginių remontą, montavimą, techninį aptarnavimą, teikiame konsultacijas.

Dirbame su Hikvision, Multipipe, Kan, Van de Lande, Danfoss, ACO, Perfexim, Isover, Paroc, Thermaflex, Skolan, Komfovent, Dahua, DSC, Paradox, Roger, Kidde, Lifeloc Technologies, Kimo Instruments, AZ instruments, CEM instruments, Benetech instruments, Wuko, Freund, Fisher Labs, CAS corporation, Andilog Technologies, Quiko, Drager, Autogard, Englo, Hanna instruments, Exotek Instruments, Testo, Gastop, Lascar, T.R Turoni srl, Jabra, Samsung ir daugelio kitų pasaulinių gamintojų įranga.

Mūsų darbuotojai nuolat atnaujina savo žinias ir kvalifikaciją naujausiomis Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

**UAB SP INDUSTRIES** - Saugos įrangos ir matavimo prietaisų mažmeninė bei didmeninė prekyba. Montavimas ir aptarnavimas, specializuoti darbai.

**Esame pasirengę jums padėti.**

## UAB "SP INDUSTRIES"

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

El. paštas: info@sauguspasaulis.lt  
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502  
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas  
A/s: LT977044060008362856