

# Skaitmeninis termometras CEM DT-610B

**Kaina:****88.97 € (be PVM)****107.65 € (su PVM)**

DOVANA: Temperatūros ir drėgmės stotelė su komforto indikatoriumi sveikai aplinkai nustatyti  
(Perkant prekių mažiausiai už 170.00 Eur be PVM)

DOVANA: Alkotesteris BACSCAN F-50 Ultra Plus, kurio vertė 109.95 Eur!  
(Perkant prekių mažiausiai už 700.00 Eur be PVM)

## SKAITMENINIS TERMOMETRAS CEM DT-610B

CEM DT-610B - tai kompaktiškas, rankinis skaitmeninis termometras, skirtas tiksliam temperatūros matavimui naudojant išorinį K tipo termoporą. Įrenginys palaiko kelias temperatūros skalės (°C, °F, K) ir turi pasirenkamą matavimo rezoliuciją (0,1 arba 1 vienetas). Jis idealiai tinka įvairioms pramonės šakoms, kuriose reikalingas tikslus ir greitas temperatūros nustatymas.

**Komplektacija:** skaitmeninis termometras, K tipo termoporos zondas (karoliuko tipo), 9V baterija, nešiojimo dėklas, naudotojo vadovas, bandymo sertifikatas.

### PRIVALUMAI

- Platus matavimo diapazonas: nuo -50°C iki 1300°C (-58°F iki 2000°F, 223K iki 2000K)
- Pasirenkama temperatūros skalė: °C, °F arba K
- Pasirenkama rezoliucija: 0,1 arba 1 vienetas
- Didelis, apšviestas LCD ekranas su 3½ skaitmenų rodmeniu
- Maksimalių reikšmių (Max Hold) ir duomenų sulaikymo (Data Hold) funkcijos
- Elektroninio poslinkio funkcija termoporos paklaidų kompensavimui
- Automatinio išsijungimo funkcija energijos taupymui
- Apsauga nuo įtampos: iki 60V DC arba 24V RMS AC

- Suderinamas su standartiniais miniatiūriniais K tipo termoporų jungtimis

## TECHNINIAI PARAMETRAI

- Matavimo diapazonas: -50°C iki 1300°C / -58°F iki 2000°F / 223K iki 2000K
- Rezoliucija: 0,1°C/°F/K arba 1°C/°F/K
- Tikslumas: ±2°C nuo -50°C iki 0°C; ±(0,5% rodmens +1°C) nuo 0°C iki 1000°C; ±(0,8% rodmens +1°C) nuo 1000°C iki 1300°C
- Matavimo dažnis: 2,5 karto per sekundę
- Darbinė temperatūra: 0°C iki 50°C
- Laikymo temperatūra: -20°C iki 60°C
- Santykinė drėgmė: 0%-80% (0°C-35°C), 0%-70% (35°C-50°C)
- Ekranas: 3½ skaitmenų LCD su apšvietimu, maksimalus rodmuo - 1999
- Maitinimas: 9V baterija (NEDA 1604, IEC 6F22)
- Matmenys: 162 mm (A) × 76 mm (P) × 38,5 mm (G)
- Svoris: 210 g
- Termopora: 4 pėdų ilgio K tipo termoporos zondas su teflonine izoliacija, maksimali izoliacijos temperatūra - 260°C
- Termoporos tikslumas: ±2,2°C arba ±0,75% rodmens (priklausomai nuo to, kuri reikšmė didesnė) nuo 0°C iki 800°C

## 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