

Profesionalus termoporos termometras DT-8891E

**Kaina:****477.98 € (be PVM)****578.35 € (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)

Profesionalus termoporos termometras "DT-8891E"

Kontaktinis termometras, pasižymintis greita reakcija ir laboratoriniu tikslumu. Temperatūrą matuoja K tipo termoporos jutikliu ir infraraudonųjų spindulių jutikliu.

Komplektą sudaro: prietaisas, K tipo temperatūros matavimo zondas, infraraudonųjų spindulių temperatūros matavimo zondas, USB kabelis, laikymo dėklas.

PRIETAISO PRIVALUMAI

- Termoelementų zondai
- Didelis, apšviečiamas ekranas, kuriame rodoma bet kuri kombinacija (T1,T2,T3,T1-T2,T1-T3,T 2-T3) bei didžiausia, mažiausia ir vidurkio reikšmės
- Duomenų sustabdymo funkcija
- Laikrodis, rodantis kada įvyko reikšmingi įvykiai (didžiausia, mažiausia, vidutinės reikšmės)
- Elektroninė ofsetinė funkcija leidžia kompensuoti termoporos klaidas, siekiant padidinti bendrą tikslumą
- Galimi matavimo vienetai: °C, °F arba K (kelvinas)
- USB sąsaja, USB į UART Bridge valdymas
- 18,000 įrašų duomenų išsaugojimo funkcija
- Rezoliucija: 0.1°C / 0.1°F / 0.1K
- K tipo keturgubas išėjimas
- IR temperatūros išėjimas

- Temperatūrų skirtumų matavimas
- Skenavimo funkcija (T1,T2,T3,T1-T2.....)
- Automatinio išsijungimo funkcija

MATAVIMAI

- K tipo (T1,T2, T3,T4): -200 °C iki 1372 °C
- K tipo matavimo tikslumas: $\pm(0.15\%$ matavimo reikšmės $+1^{\circ}\text{C}$; esant virš -100°C); $\pm(0.5\%$ matavimo reikšmės $+2^{\circ}\text{C}$; esant žemiau -100°C)
- IR temperatūros matavimas (IR): nuo -30°C iki 550°C
- IR matavimo tikslumas: $\pm(2.0\%$ matavimo reikšmės $+2^{\circ}\text{C}$; esant virš -10°C); $\pm 5^{\circ}\text{C}$ (esant žemiau -10°C)
- K tipo - K tipo temperatūros tikslumas (T1-T2, T3-T4): $\pm(0.5\%$ matavimo reikšmės $+1^{\circ}\text{C}$)
- K tipo - IR temperatūros tikslumas (T1-IR, T2-IR): $\pm(2.0\%$ matavimo reikšmės $+3^{\circ}\text{C}$; esant virš -10°C); $\pm 6^{\circ}\text{C}$ esant žemiau -10°C
- IR - K tipo temperatūros tikslumas (IR-T3, IR-T4): $\pm(2.0\%$ matavimo reikšmės $+3^{\circ}\text{C}$; virš -10°C); $\pm 6^{\circ}\text{C}$ (esant žemiau nei -10°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