

Infraraudonųjų spindulių ir kontaktinis termometras Lutron TM-969

**Kaina:****285.99 € (be PVM)****346.05 € (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)

INFRARAUDONŲJŲ SPINDULIŲ IR KONTAKTINIS TERMOMETRAS LUTRON TM-969

TM-969 - tai dviejų funkcijų termometras, jungiantis bekontaktį infraraudonųjų spindulių termometrą ir K tipo termoporos kontaktinį termometrą viename prietaise. Bekontaktis matavimas leidžia matuoti temperatūrą iki 1 000 °C iš saugaus atstumo, o kontaktinis K tipo termoporos kanalas išplečia diapazoną iki 1 400 °C.

Dvigubas lazerinis taikymosi sistema (< 1 mW, 2 klasė, 645 nm) leidžia tiksliai nukreipti matavimo tašką. Optinis ryšys D:S = 50:1 - vienas aukščiausių šios klasės prietaisuose. Reguluojama emisijos koeficiento reikšmė (0,10-1,00, žingsnis 0,01) leidžia tiksliai matuoti skirtingų paviršių temperatūrą. MIN, MAX, skirtumo ir vidurkio matavimo funkcijos bei temperatūros garso aliarmas užtikrina profesionalų naudojimą.

Komplektacija: termometras TM-969, 2 × AAA baterijos, atsparus dėklas, naudotojo instrukcija.

PRIVALUMAI

- Bekontaktis IR matavimas iki 1 000 °C
- Kontaktinis K tipo termoporos matavimas iki 1 400 °C
- Dvigubas lazerinis taikymasis - tikslus nukreipimas
- Aukštas optinis ryšys D:S = 50:1
- Reguluojamas emisijos koeficientas 0,10-1,00
- MIN, MAX, skirtumo ir vidurkio funkcijos
- Temperatūros garso aliarmas
- Spektrinis jautrumas 8-14 μm

TECHNINIAI PARAMETRAI

Bekontaktis IR matavimas

- Diapazonas: -60-+1 000 °C
- Tikslumas: ± 1 °C (aplinkos temp. 25 °C, objekto temp. 15-35 °C); ± 2 % arba ± 2 °C (didesnis iš dviejų) -33-+1 000 °C
- Optinis ryšys: D:S = 50:1
- Spektrinis jautrumas: 8-14 μm
- Matavimo laikas: 0,7 s
- Lazeris: $2 \times < 1$ mW, 2 klasė, 645 nm ± 2 %

Kontaktinis matavimas (K tipo termopora)

- Diapazonas: -64-+1 400 °C
- Tikslumas: ± 1 % arba ± 1 °C (didesnis iš dviejų)
- Skyra: 0,1 °C / 0,1 °F (iki 1 000 °C); 1 °C / 1 °F (virš 1 000 °C)

Bendri parametrai

- Emisijos koeficientas: 0,10-1,00, žingsnis 0,01 (numatytasis 0,95)
- Maitinimas: 2 \times AAA baterijos (UM-4)
- Srovės sąnaudos: 1,5 mA (be lazerio); 29,5 mA (su lazeriu)
- Darbo sąlygos: 0-50 °C; ≤ 80 % RH
- Matmenys: 203 \times 197 \times 47 mm
- Svoris: 386 g

APIE MUS

Tiekiamo 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