

Infraraudonųjų spindulių termometras KIMO KIRAY 100

**Kaina:****199.79 € (be PVM)****241.75 € (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)

Rekomenduojame

Infraraudonųjų spindulių termometras KIMO KIRAY 100

Infraraudonųjų spindulių termometras su dvigubu lazerio tašku, skirtas tikrinti temperatūrą iš atstumo. Bekontaktis termometras leidžia saugiai matuoti karštus ar pavojingus liesti paviršius. Idealus naudoti įvairiose srityse. Matavimo diapazonas nuo -50 iki +800°C.

IR spindulių termometras parduodamas kartu su dėklu ir instrukcija.

BEKONTAKČIO TERMOMETRO PRIVALUMAI

- Spektrinis diapazonas: 8-14 mkm
- Dvigubas lazerio taškas: bangos ilgis: 630 nm - 670 nm
- Reguliuojamas spinduliavimas nuo 0.10 iki 1.00 (nustatytas iš anksto 0,95)
- Viršutinių / apatinių ribų perspėjimas

TECHNINIAI PARAMETRAI

- Tipas: bekontaktis termometras
- Spektrinis diapazonas: 8 - 14 μm
- Optinis dydis: 20:1 (13 mm iš 260 mm)
- Temperatūros matavimo diapazonas: nuo -50 iki +800 °C

- Tikslumas: nuo -50 iki +20 °C: ± 2.5 °C; nuo +20 iki +300°C: $\pm 2\%$ nuo matavimo reikšmės arba ± 2 °C; nuo +300°C iki +800°C: $\pm 2\%$ nuo matavimo reikšmės
- Infraraudonųjų spindulių pakartojamumas: nuo -50 iki +20°C: ± 1.3 °C; nuo +20 iki +800°C: $\pm 0.5\%$ arba ± 0.5 °C
- Rezoliucija: 0.1 °C
- Reakcijos laikas: 150 ms
- Spinduliavimas: reguliuojamas, nuo 0.10 iki 1.0 (iš anksto nustatyta 0.95 taške)
- Viršyto diapazono indikacija ekrane: « ---- »
- Dvigubas lazerio taškas: ilgis nuo 630 nm iki 670 nm
- Išėiga: < 1mW, klasė 2 (II)
- Teigiamos arba neigiamos temperatūros indikacija: automatinis (jokios indikacijos teigiamai temperatūrai); "-" ženklas neigiamai
- Ekranas: 4 skaitmenų LCD ekranas su apšvietimu
- Automatinis išsijungimas: po 7 sek. nenaudojant
- Aukšto/žemo lygio perspėjimas: mirksintis signalas ekrane ir garsinis signalas; reguliuojami slenksčiai
- Maitinimas: šarminė 9 V baterija
- Autonomija: 105 val. (neaktyvus lazeris ir apšvietimas); 20 val. (aktyvus lazeris ir apšvietimas)
- Darbo temperatūra: nuo 0 iki +10 °C trumpame periode; nuo +11 iki +50 °C ilgam periodui
- Laikymo temperatūra: nuo -10°C iki +60°C
- Santykinė drėgmė: nuo 10 iki 90%RH darbo režimu ir >80%RH prietaiso laikymui
- Matmenys: 145 x 95 x 40 mm
- Svoris: 180 g (su baterija)

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