

Infraraudonųjų spindulių termometras PIR-8855C su kompiuterio sąsaja

**Kaina:****199.55 € (be PVM)****241.45 € (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 termometras PIR-8855C | Bekontaktis termometras

Profesionalus infraraudonųjų spindulių termometras su kompiuterio sąsaja. Šis lazerinis termometras – profesionalus diagnostikos įrankis, skirtas tiksliai matuoti temperatūrą naudojant K tipo termoelementą ir nekontaktinį infraraudonųjų spindulių būdą (matuojant judančius, pavojingus liesti ar sunkiai pasiekiamus objektus).

Bekontaktis termometras turi platų matavimo diapazoną:

- Naudojant K tipo termoelementą: nuo -50 iki 1370 °C
- Naudojant infraraudonųjų spindulių termometrą: nuo -50 iki 1050 °C

Šis lazerinis termometras matavimus pateikia kas 0.1 °C žingsnį.

IR spindulių termometras turi apšviečiamą LCD ekraną, todėl matavimus patogiau atlikti blogai apšviestose vietose ar naktį. „Hold“ funkcija padeda sustabdyti greitai besikeičiančius matavimų duomenis. Matuoklis pateikia didžiausias ir mažiausias reikšmes bei apskaičiuoja vidurkį. Turi garsinį išpėjimą signalą temperatūrai peržengus nustatytas ribas. Lazerinio spindulio pagalba tiksliai nurodoma matuojamos temperatūros vieta. Svarbus privalumas: galimybė nustatyti spinduliavimą 0,10 -1,00 ribose.

Termometras gali dirbti nepertraukiamu režimu, pavyzdžiui atliekant ilgalaikius matavimus. Taip pat gali būti montuojamas ant trikojo.

Matuoklis turi sąsaja su kompiuteriu (per USB jungtį) duomenų stebėjimui ir tvarkymui realiu laiku. Speciali programinė įranga parduodama kartu su prietaisu.

Infraraudonųjų spindulių termometras pritaikomas automobilių diagnostikoje, maisto pramonėje, oro kondicionavimo ir šildymo sistemų darbui kontroliuoti, įvairių įrenginių temperatūros pokyčių kontrolei ir kitose srityse.

LAZERINIO TERMOMETRO PRIVALUMAI:

- Didelis, apšviečiamas LCD ekranas;
- Matavimo vienetų pasirinkimas (°C / °F);
- Optinė skiriamoji geba: 30:1;
- Reguliuojamas spinduliavimas (0,10 ~ 1,00);
- Lazerio spindulys tiksliai matavimo vietai nustatyti;
- Didelis matavimų diapazonas;
- „Hold“ funkcija greitai besikeičiančių duomenų sustabdymui;
- Didžiausių ir mažiausių reikšmių atmintis;
- Garsinis išspėjamas signalas peržengus nustatytas matavimų ribas;
- Matavimai nepertraukiamu režimu;
- Automatinis išsijungimas po 7 sek. neveikimo;
- Senkančios baterijos perspėjimas;
- Sąsaja su kompiuteriu;
- Gali būti montuojamas ant trikojo;
- Ergonomiškas, paprastas naudotis prietaisas.

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