

# Infraraudonųjų spindulių termometras 8818



## INFRARAUDONŲJŲ SPINDULIŲ TERMOMETRAS 8818

8818 yra pažangus infraraudonųjų spindulių termometras, leidžiantis atlikti nekontaktinį, neinvazinį ir higienišką kūno temperatūros matavimą. Jis taip pat gerai matuoja paviršių ir skysčių temperatūrą.

**Tikslus matavimas užtrunka tik 1 sekundę**, šį testą galima atlikti daug lengviau ir patogiau nei naudojant tradicinius termometrus. Kitas pranašumas, palyginti su kitais rinkoje esančiais modeliais, yra tas, kad matavimą galima atlikti **net iš 7 cm atstumo**. Tai daro didžiulę įtaką bandymą atliekančio asmens **saugumui ir patogumui**. Rezultatas rodomas **dideliame spalvotame LCD ekrane su apšvietimu**.

**8818 turi tris temperatūros identifikavimo lygius**. Ekranas spalva kinta priklausomai nuo matavimo rezultato diapazono. Jei rezultatas viršija gamykloje nustatytą saugią 38 ° C vertę, termometras suaktyvins papildomą garso signalą.

**Įrenginys nereikalauja jokių papildomų išlaidų, pvz. vienkartinių dangtelių keitimo.**

**Bekontaktis matavimo būdas riboja galimybę pernešti mikrobus ir virusus.**

**Termometras maitinamas dviem AAA šarminėmis baterijomis**. Prietaisas turi automatinio maitinimo išjungimo funkciją ir signalizuoja apie akumuliatoriaus išsikrovimą.

## TERMOMETRO TECHNINIAI PARAMETRAI

- Matavimo vienetai: ° C / ° F
- Matavimo režimai: Kūnas, paviršius
- Atstumas nuo matavimo vietos" 3 ~ 7 cm
- Matavimo diapazonas: 34.0 ~ 42.9 ° C; matavimo paklaida: standartinėmis aplinkos sąlygomis: ± 0,2 ° C
- Indikacijų tikslumas: Kūno temperatūra: ± 0,2 ° C / ± 0,36 ° F
- Paviršiaus temperatūra: ± 1,5 ° C / ± 2,7 ° F
- Ekranas skiriamoji geba: 0,1 ° C (0,1 ° F)
- Garsinis aliarmo signalas - kai temperatūra viršija gamykloje nustatytą 38 ° C vertę (su galimybe

reguliuoti)

- Žalias ekranas: 34,0 ~ 37,3 ° C
- Geltonas ekranas: 37,4-38,0 ° C
- Raudonas ekranas: 38,1 ~ 42,9 ° C
- Ekranas: Didelis spalvotas LCD ekranas su apšvietimu
- Atmintis: Paskutiniai 32 matavimai
- Papildomai pridedama 2 x AAA baterija, instrukcija
- Maitinimo šaltinis 2 x AAA LR03 šarminės baterijos
- Energiją taupantis Automatinis maitinimas išsijungia po 15 sekundžių
- Baterijos išsikrovimo indikacija: Yra
- Darbinė temperatūra: 10 ~ 40 ° C
- Drėgmė: iki 80% RH be kondensato
- Laikymo sąlygų temperatūra: 0 ~ 50 ° C - be baterijų
- Drėgmė: iki 80% RH be kondensato

## 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