

# Infraraudonųjų spindulių termometras- pirometras Benetech GM 550F

**Kaina:****19.46 € (be PVM)****23.55 € (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- PIROMETRAS BENETECH GM 550F

Aukštos kokybės bekontaktis infraraudonųjų spindulių, kurio temperatūros diapazonas nuo -50 °C iki 500 °C. Pirometras nustato objektų paviršiaus temperatūrą, matuodamas nuo paviršiaus spinduliuojamą infraraudonųjų spindulių energiją. Ekranas, kuris keičia spalvą priklausomai nuo temperatūros (šviečia 4 spalvomis). Rankiniu būdu nustatę atskaitos tašką, galite lengvai išmatuoti temperatūrų skirtumą. Tinka naudoti žemės ūkyje, statybose, maisto perdirbimo, automobilių, vėdinimo, oro kondicionavimo srityse ir namų ūkyje.

**Atkreipiame dėmesį**, kad pirometras nėra medicinos prietaisas ir nėra skirtas kūno temperatūrai matuoti. Jo nurodytos reikšmės rodo paviršiaus temperatūrą, kuri skiriasi nuo vidinės kūno temperatūros.

**Komplekte yra:** pirometras, 9 V baterija, pakuotė, vartotojo vadovas

### PRIVALUMAI

- Plati temperatūros matavimo skalė (nuo -50 °C iki 500 °C)
- Spinduliuojamumo koeficientas 0,95
- Aukštos arba žemos temperatūros pavojaus signalas (signalizuojamas garsu)
- Lazerinis žymeklis

- Spalvotas ekranas su apšvietimu, priklausomai nuo pirometro nustatymo
- Automatinis maitinimo išjungimas
- Išsikrovusio akumuliatoriaus indikatorius
- Temperatūrų skirtumo ekranas
- Paprastas naudoti
- Ergonomiškas dizainas

## TECHNINIAI PARAMETRAI

- Vienetai: °C ir °F
- Diapazonas: nuo -50 °C iki 500 °C (nuo -58 °F iki 932 °F)
- Tikslumas: nuo 0 °C iki +500 °C (32~932 °F): ±1,5 °C (±2,7 °F) arba nuo -50 °C iki 0 °C (-58~32°F): ±3 °C (±5 °F)
- Skiriamoji geba: 0,1 °C (0,1 °F),
- Pakartojamumas: 1 % arba 1 °C
- Spinduliavimas: 0,95 (pastovus)
- Matavimo atstumo santykis: 12:1 (optinė skiriamoji geba)
- Prietaiso matmenys: 145 x 40 x 85 mm
- Spalva: pilka-juoda
- Vaizdo ieškiklis: lazeris
- Maitinimas: 9 V baterija (pridedama)
- Darbinė temperatūra: nuo 0 °C iki +40 °C (32~104 °F)
- Darbinė oro drėgmė: 10-90 % RH
- Laikymo temperatūra: nuo -20 °C iki +60 °C (-4~140 °F)
- Reagavimo laikas: 0,5 s

## 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](mailto:info@sauguspasaulis.lt)  
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502  
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas  
A/s: LT977044060008362856