

Termovizorius FLIR T865 DUAL FOV su lęšiu



TERMOVIZORIUS FLIR T865 DUAL FOV SU LĘŠIU

FLIR T865 yra termovizorius, idealiai tinkantis tiek profesionalams, atliekantiems išsamius techninius patikrinimus, tiek mėgėjams dėl jo intuityvaus valdymo.

Tai puikus pasirinkimas tiek pastatų šilumos izoliacijos patikroms, tiek gamybos proceso stebėjimui. Dėl unikalios dizaino ir įvairių funkcijų, vartotojai gali lengvai tikrinti sunkiai prieinamas vietas ar atokesnes erdves. Pažangūs matavimo metodai, automatinis lazerinis fokusavimas ir aukštos raiškos vaizdas garantuoja greitą ir efektyvų darbą.

Prie termovizoriaus pridėdamas FlexView lęšis su dvejais regos laukais. FLIR FlexView leidžia greitai perjungti tarp 24° laipsnių regos lauko, skirta plačiai objekto apžvalgai, ir 14° laipsnių regos lauko, skirta tiksliai detalių ar konkrečių komponentų temperatūros nustatymui, viskas vienu mygtuko paspaudimu.

Komplektacija: FLIR T865, FlexView dviejų regos laukų lęšis,, maitinimo šaltinis akumuliatorių įkrovikliui, maitinimo šaltinis, prietaiso dokumentai, 8 GB SD kortelė, USB kabeliai, USB į HDMI ir PD adapteris, dirželis lęšio dangteliui, medžiaginė šluostė, diržas prietaisui pakabinti ant kaklo, guminė vaizdo ieškiklio mova, akumuliatorius, akumuliatorių įkroviklis, lagaminas transportavimui, lęšių dangteliai, programinė įranga.

TECHNINIAI PARAMETRAI:

- Detektoriaus skyra: 640 x 480 pikseliai;
- Spektrinis diapazonas: 7,5 μm - 14 μm ;
- Kadru dažnis: 30 Hz;
- Šiluminis jautris (NETD): <40 mK @ +30°C;
- Temperatūros matavimo diapazonas: -40°C - +2000°C;
- Paklaida: iki $\pm 1^\circ\text{C}$ arba $\pm 1\%$;
- Matymo laukas: 24° x 18°;
- FlexView lęšis;
- Papildomas regos laukas (FOV): 14° x 10°;
- Erdvinė skyra: 0,90 mrad/pikseliui;
- Skaitmeninė kamera: 5 megapiksiliai;
- Ekranas: 640 x 480 pikseliai;
- Fokusavimas: Automatinis, Pastovus, Rankinis;
- Atmintis: SD kortelė;
- Saugomo failo formatas: JPEG;
- Periodinis saugojimas: TAIP;

- Sąsaja: USB 2.0, Bluetooth, Wi-Fi, DisplayPort;
- Darbo laikas iš baterijų: virš 4 valandų;
- Darbo temperatūra: -15°C - +50°C;
- Apsaugos klasė: IP 54;
- Matmenys: 140 x 201 x 84 mm;
- Svoris: 1,3 kg.

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