

Termovizorius FLIR E5 PRO

**Kaina:****1213.93 € (be PVM)****1468.85 € (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)

Naujiena

TERMOVIZORIUS FLIR E5 PRO

Termovizorius FLIR E5 Pro yra revoliucinė technologija. Šis įrenginys leidžia mums matyti ne tik tai, ką mūsų akys gali pamatyti, bet ir tai, kas yra paslėpta mūsų regos lauke - temperatūros skirtumai.

FLIR E5 Pro naudoja modernią infraraudonųjų spindulių technologiją, ji leidžia atlikti tikslų temperatūros nuskaitymą be fizinių kontaktų su tiriamu objektu. Tai ne tik palengvina darbą, bet ir padidina saugumą, nes nereikia liesti ar būti arti pavojingų ar karštų objektų.

Ypač verta paminėti termovizoriaus taikymą veterinarijoje, kur galima sekti gyvūnų sveikatos būklę, nustatyti uždegimines vietas arba aptikti temperatūrinius pokyčius, kurie gali rodyti ligą ar infekciją.

Pastatų patikroje FLIR E5 Pro leidžia aptikti šilumo nuotėkius, drėgmės kaupimosi vietas ar net elektros problemų šaltinius, o energetikos srityje - greitai nustatyti silpnos elektros perdavimo linijose ar kituose įrenginiuose.

Medicinoje termovizorius gali padėti nustatyti uždegimines zonas, kraujotakos sutrikimus ar net vėžinius auglius, kurie sukelia temperatūros pokyčius audiniuose.

Taigi, FLIR E5 Pro YRA būtinas įrankis daugelyje pramonės šakų, jis suteikia galimybę geriau suprasti mūsų aplinką ir jos ypatumus.

TECHNINIAI PARAMETRAI:

- Detektoriaus skyra: 160 x 120;
- Spektrinis diapazonas: 7,5 µm -13 µm;
- Kadro dažnis: 9 Hz;

- Šiluminis jautris (NETD): <0,07°C / <60 mK esant 30°C;
- Temperatūros matavimo diapazonas: -20°C - 400°C;
- Paklaida: ±2°C arba ±2% nuo nuskaitymo;
- Matymo laukas: 33° x 25°;
- Erdvinė skyra: 3,7 mrad;
- Skaitmeninė kamera: 5 MP;
- Ekranas: 3,5 colių, 640 x 480 spalvotas LCD;
- Atmintis: vidinė atmintis ir integruotas FLIR Ignite palaikymas (naudojant Wi-Fi);
- Saugomo failo formatas: radiometrinis JPEG;
- Darbo laikas iš baterijų: 4 val;
- Darbo temperatūra: -15°C - +50°C;
- Apsaugos klasė: IP54;
- Matmenys: 244 x 95 x 140 mm;
- Svoris: 0,590 kg.

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 atnauja 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