

„Pan & Tilt“ infraraudonųjų spindulių vaizdo kamera PKI 5235



„PAN & TILT“ INFRARAUDONŲJŲ SPINDULIŲ VAIZDO KAMERA PKI 5235

Ši tvirta kamera yra specialiai sukurta taip, kad atlaikytų tipinius smūgius ir vibracijas, susijusias su jūriniais įrenginiais.

Kamerą galima montuoti ant laivo ar kitos konstrukcijos, o su pakeliama ir pakreipta padėties nustatymo platforma, valdoma vairasvirtės valdikliu, vartotojas gali stebėti arba ieškoti valčių ar paklydusių objektų vandenyje manevruojant ir nukreipiant kamerą reikiama kryptimi.

TECHNINIAI PARAMETRAI

- BST jutiklis su 320 x 240 pikselių spektro diapazone nuo 8 iki 14 μm
- IR kameros ir platformos valdymas vairasvirte
- Automatinis stiprinimo ir ryškumo valdymas
- Žmogaus aptikimo diapazonas: iki 450 m visiškoje tamsoje

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 nuolatos 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