

Modulinė vaizdo kamerų sistema VCS



Modulinė vaizdo kamerų sistema VCS

Unikali modalinių vaizdo kamerų sistema. Šios serijos vaizdo kameros derina skirtingo tipo naktinio matymo technologijas, kas leidžia turėti sistemą, kuri atitiks individualius poreikius. Sistema derina terminę kamerą, IR LED ir lazerio apšvietimą, analogines ir IP vaizdo kameras. Keletas galimų versijų:

- vaizdo kamerų sistema su motorizuotu pasukimu/pakreipimu, 36x analoginė kamera, 100m IR LED apšvietimu ir 320x240 termine kamera su 40° HFOV
- vaizdo kamerų sistema su motorizuotu pasukimu/pakreipimu, 2 MP IP kamera, 100m IR LED apšvietimu ir 320x240 termine kamera su 40° HFOV
- vaizdo kamerų sistema su motorizuotu pasukimu/pakreipimu, 36x analoginė kamera ir 100m IR LED apšvietimu
- vaizdo kamerų sistema su motorizuotu pasukimu/pakreipimu, 2 MP IP kamera ir 300m IR lazerio apšvietimu

Ši serija turi daugiau kaip 100 modelių pasirinkimą. Dėl detalesnės informacijos susisiekite su mumis.

GALIMI TECHNINIAI PARAMETRAI

Terminė kamera:

- Detektorius: nešaldomas VOx mikrobolometro
- Pikselių pikis: 17 μ m
- Spektrinis atsakas: 8 ~ 14 μ m (LWIR)
- Jautrumas: \leq 50 mK
- Kadrių dažnis: NTSC: 30 fps; PAL: 25 fps; 9Hz taip pat galimas
- Išvesties signalas: NTSC / PAL / IP Ethernet
- Veiksmingas židinio nuotolis: **320 x 240 rezoliucija:** 7.5 mm @ f/1.2, 40° HFOV; 19 mm @ f/1.1, 16° HFOV; 35 mm @ f/1.2, 9° HFOV; **640 x 480 rezoliucija:** 14.25 mm @ f/1.2, 44° HFOV; 16.7 mm @ f/1.25, 37° HFOV; 25 mm @ f/1.2, 25° HFOV; 35 mm @ f/1.2, 18° HFOV; 50 mm @ f/1.2, 12° HFOV; 65 mm @ f/1.25, 9° HFOV

Analoginė kamera:

- Signalo sistema: NTSC/PAL
- Vaizdavimo įrenginys: 1/3" Dual Scan Sony HAD II Color CCD
- Rezoliucija: spalvota 600 TVL; juoda / balta: 650 TVL
- Efektyvūs pikseliai: NTSC: 768 x 494; PAL: 752 x 582
- Objektivas: 3.43 ~ 122.4 mm, f/1.6 (W) ~ f/4.5 (T)
- Matymo laukas: 1.7 ~ 57.8°
- Minimalus apšvietimas: dienos režimas: 0.1 Lux; nakties režimas: 0.02 Lux; sense-up režimas: 0.0002 Lux
- Dienos nakties tipas: taip
- Platus dinaminis diapazonas: taip
- Video išėjimas: 1Vp-p, 75 Ohm, BNC (kompozicinis video signalas)

IP vaizdo kamera:

- Signalo sistema: IP Ethernet
- Vaizdavimo įrenginys: 1/3" Progressive Scan CMOS
- Rezoliucija: spalvota: 1920 x 1080
- Efektyvūs pikseliai: 1920 x 1080
- Objektivas: 4.7m ~ 94.0mm, f/1.6 (W) ~ f/3.5 (T)
- Matymo laukas: 2.9 ~ 55.2°
- Minimalus apšvietimas: dienos režimas: 0.1 Lux; nakties režimas: 0.02 Lux
- Dienos nakties tipas: taip
- Video išėjimas: H.264 Dual Stream

Apšvietimas:

- Spektras: infraraudonųjų spindulių 810 nm (IR LED ir IR lazeris)
- Efektyvus diapazonas: 100 m (IR LED), 300 m (IR lazeris)

Papildomos funkcijos:

- Skaitmeninis priartinimas: 12x (analoginė ir IP kameros)
- Atgalinės šviesos kompensavimas: taip (analoginė ir IP kameros)
- Automatinis baltos spalvos balansas: taip (analoginė ir IP kameros)
- OSD: taip (analoginė ir IP kameros)
- ONVIF suderinamumas: taip

Pasukimas / pakėlimas:

- Pasukimo diapazonas: 360°
- Pasukimo greitis: 0.01 ~ 60°/s
- Pakėlimo diapazonas: VCS-P, VCS-X: -75° ~ 40°; VCS-Z: -90° ~ 90°
- Pasukimo greitis: 0.01 ~ 30°/s
- Tikslumas: ≤ 0.2°
- Presetai: 80
- Protokolas: Pelco-D (Pelco-P galimas)
- Komunikacijos greitis: 2400/4800/9600/19200 bps
- Serijinė komunikacija: RS-485

Kiti parametrai:

- Montavimas: lauke ir vidaus patalpose
- Apsaugos lygis: IP66
- Šildytuvas, pūstuvai: užsakymo papildomai
- Darbinė temperatūra: -20 ~ 65°C; -35 ~ 65°C su šildytuvu
- Darbinė drėgmė: ≤ 90% be kondensacijos

- Įvesties įtampa: AC 24V ± 10%
- Medžiaga: aliuminio lydinys
- Svoris: priklauso nuo komplektacijos
- Matmenys: priklauso nuo komplektacijos

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