

SF-IPSD6025IA-4U-AI

Caméra motorisée IP Ultra Low Light

4 Mégapixel

1/2.8" Progressive Scan CMOS

Compression H.265+/ H.265 /

H.264+/ H.264

Objectif 4.8~120 mm (25X) Auto Iris

IR LEDs Portée 100 m

Truesense: Filtre de fausses alarmes

des humains et de véhicules



Safire

Caméra IP PTZ Ultra Low Light

Vitesse moyenne 80°/segundo

Zoom optique 25X

1/2.8" Progressive Scan CMOS

4 Megapixel (2560x1440)

Objectif Vari-focal 4.8~120mm

IR Portée 100 m

Couleur 0.005 Lux / B/W 0.001 Lux

Compression H.265+/H.265/H.264+/H.264

RJ-45 10/100 BaseT

Capture de visage, jusqu'à 5 visages à la fois

TrueSense, filtre de fausse alarme pour véhicules et personnes

IR CUT

WDR

Carte microSD jusqu'à 256GB

Alarmes

PoE+ 802.3at

Interface WEB, CMS, Smartphone et NVR

Compatible avec ONVIF

Étanche IP66

Support mural inclus DS-1618ZJ

Caractéristiques

| | |
|---------------------------|---|
| Marque | SAFIRE |
| Capteur d'image | 1/2.8" Progressive Scan CMOS |
| Résolution | 4 Megapixel (2560x1440) |
| Illumination minimale | 0.005 Lux (color) / 0.001 Lux (B/N)/ LEDs IR (100 m) |
| Compression | H.265+/ H.265 / H.264+/ H.264 |
| Objectif | Varifocal 4.8-120 mm (Zoom optique 25X) |
| Zoom numérique | 16X |
| Electronic shutter | 1/1s-1/10,000s |
| Jour / Nuit | Filtre ICR mécanique amovible |
| Améliorations d'image | BLC, HLC, DWDR, 3D-NR, AGC, AWB, MD, Privacy Masking, ROI |
| Analyse vidéo | VCA: Franchissement de ligne Intrusion de zone Exception d'audio |
| Fonctions avancées | TrueSense avec filtre des fausses alarmes pour les véhicules et les personnes Franchissement de ligne Intrusion |
| Rang Pan/Tilt | Horizontal: 360°, Vertical: -15°-90° auto flip |
| Vitesse manuelle | Horizontal: 0.1° ~ 80° /s, Vertical: 0.1° ~80° /s |
| Vitesse entre Presets | Horizontal: 80° /s, Vertical: 80° /s |
| Positions prééglées | 300 preset, 4 auto pattern, 8 auto tour, auto pan, auto scan |
| Stockage interne | Carte MicroSD, Max 256 GB |
| Audio | 1 entrée (Line In) / 1 sortie (Line Out) |
| Alarmes | 1 In / 1 Out |
| Contrôle PTZ | À travers accès par réseau |
| Interface réseau | Ethernet 10 / 100 BaseT |
| Accès distant | Navigateur Web, App Smartphone et Software PC Safire Control Center |
| Interopérabilité | ONVIF, PSIA, CGI |
| Alimentation | DC 12 V / 1.5 A, PoE+ IEEE802.3at (Max. 24W) |
| Temp. fonctionnement | -30° C ~ +65° C |
| Degré de protection | IP66 / Surtensions 4000V |
| Dimensions (sans support) | 290 mm (H) x 165 (Ø) mm |
| Poids (sans support) | 2000 g |