

CCTV IP / Caméras IP Professionnelles / Safire / Dômes Motorisés

SF-IPSD63ITA-4Y-L500

SAFIRE



Caractéristiques

- Safire
- Caméra IP PTZ
- Gamme Projets
- Zoom optique 63X
- 1/1.8" Progressive Scan CMOS
- 4 Megapixel (2560x1440)
- Portée laser 500 m & Portée IR 300m
- Éclairage minimum 0.001Lux
- Compression H.265+/H.265/H.264+/H.264
- RJ45 10/100 BaseT
- Autotracking
- Carte microSD jusqu'à 512GB
- Pointeur laser pour le guidage
- Flash et sirène de dissuasion
- Essuie-glaces
- EIS (stabilisateur électronique d'image)
- Alarmes
- Audio
- HiPoE
- Compatible avec ONVIF

- Étanche IP66

Spécifications

Marque	SAFIRE
Capteur d'image	1/1.8“ Progressive Scan CMOS
Résolution	4Mpx (2560x1440)
Main Stream	2560x1440,2304x1296,1920x1080,1280x720
Sub Stream	704x576,704x288,352x288,640x360
Flux supplémentaire	704x576,704x288,352x288,640x480
Illumination minimale	0.001 Lux (couleur), 0.0001 Lux (N/B), 0 Lux avec IR
Compression	H.265+/ H.265 / H.264+/ H.264
Objectif	Varifocale 5.7~359mm (Zoom optique 36X)
Zoom numérique	16X
Electronic shutter	1/1s~1/100000s
Jour / Nuit	Filtre ICR mécanique amovible
Distance IR	Laser jusqu'à 500m IR jusqu'à 300 m (réglable automatiquement en fonction du zoom) Longueur d'onde 850nm
Améliorations d'image	AGC, Smart Defog, WDR, BLC, HLC, WDR, 3D-NR, Masquage de confidentialité, ROI, Flip
EIS	Oui (stabilisateur électronique d'image)
Capture de visage	Jusqu'à 30 visages capturés en même temps.
Analyse vidéo	Franchissement de ligne, double franchissement de ligne, zone d'intrusion, objet abandonné, objet enlevé, individus pouvant rôder, comptage de personnes. Scènes intelligentes avec différentes analyses par scène.
Autotracking	OUI
Rang Pan/Tilt	Horizontal: 0°~360°, Vertical: -21°~90° (Par défaut -13° ~90°)
Vitesse manuelle	Horizontal: 0.1° ~ 200° /s, Vertical: 0.1° ~180° /s
Vitesse entre Presets	Horizontal: 240° /s, Vertical: 180° /s
Positions préréglées	500 presets 16 patrouilles 8 scans Balayage automatique

Stockage interne	Carte MicroSD, Max 512 Go
Audio	1 entrée / 1 sortie G.711A/G.711U/ADPCM_D/AAC_LC 8K~48Kbps
Alarmes	8 entrées / 2 Relais
Contrôle PTZ	À travers accès par réseau
Interface réseau	Ethernet 10M / 100M BaseT
Accès distant	Navigateur Web, NVR et logiciel PC
Interopérabilité	ONVIF
Alimentation	36VDC, Hi-PoE(Max. 37W avec IR OFF, 62W avec IR ON)
Temp. fonctionnement	-40° C ~ +70° C (avec IR OFF) -40° C ~ +40° C (avec IR ON)
Degré de protection	IP66 / IK10
Dimensions (sans support)	? 445 x 700 (H) mm
Poids (sans support)	17.95 kg