

SF-IPT010A-4B1-DL

SAFIRE SMART



Características

- Safire Smart
- Gama B1
- Cámara Turret IP
- 1/3" Progressive Scan CMOS
- 4 Megapixel (2560x1440)
- Lente 2.8 mm
- 0 Lux
- Luz dual: IR y luz blanca alcance 20 m
- Compresión H.265+ / H.264+
- DWDR
- 3DNR
- Micrófono integrado
- Smart Motion Detection: Detección de movimiento por humano filtrando falsas alarmas
- Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR
- Compatible con ONVIF
- PoE (IEEE802.3af)
- Impermeable IP67

Especificaciones

Marca	Safire Smart
Gama	B1
Sensor de imagen	1/3" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	4 Megapíxel (2560x1440)
Iluminación mínima	Color: 0.009 Lux @(F2.2, AGC ON), 0 Lux con iluminación activada
Alcance iluminación	Iluminación dual: IR hasta 20m Led blanco hasta 20m
Día/noche	Filtro mecánico ICR removible
Electronic Shutter	1/3~1/100.000 s
Tasa Main Stream	25 FPS (4Mpx, 3Mpx, 1080P, 720P)
Tasa Extra Stream	25 FPS (720P, D1, CIF)
Tasa Tercer Stream	25 FPS (D1, 480x240, CIF)
Compresión	H.265 / H.264
Bitrate	64 Kbps ~ 8 Mbps
Óptica	2.8 mm
Ángulo de visión (FOV)	H: 98°, V: 53°, D: 116°
DORI	56 m (D), 22 m (O), 11 m (R), 5 m (I)
Mejoras de imagen	DWDR, BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Función espejo, Privacy masking, ROI
Detección de movimiento Avanzada	Smart Motion Detection: Detección de movimiento basada en humano filtrando cualquier otro objeto en la escena
Funciones Inteligentes	Intrusión en área, Cruce de línea, objeto abandonado, objeto removido, Video excepciones (cambio de escena, pérdida de vídeo, ...)
Audio	Micrófono integrado
Compresión de Audio	G711A / U
Interfaz de red	Ethernet 10 / 100M BaseT
Almacenamiento interno	No dispone
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone Safire Smart, Software PC Safire Smart VMS

Interoperabilidad	ONVIF
Alimentación	DC 12 V / 292 mA / 5 W máx. / PoE IEEE802.3af
Grado de protección	Impermeable IP67
Material	Plástico
Temp. funcionamiento	-20° C ~ +55° C
Dimensiones	94.8 (∅) x 82.8 (Al) mm
Peso	280 g