

SF-IPT020A-8B1-DL

SAFIRE SMART



Características

- Safire Smart
- Gama B1 con Inteligencia Artificial
- Cámara Turret IP
- 1/2.7" Progressive Scan CMOS
- 8 Megapixel (3840x2160)
- Lente 2.8 mm
- Iluminación mínima 0.01 Lux@F1.6, AGC ON | 0 Lux con Iluminación
- Dual Light alcance 20~30m
- Compresión H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- 120dB WDR
- 3DNR
- Micrófono Integrado
- Ranura para Tarjeta MicroSD de hasta 256GB
- Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR
- Compatible con ONVIF
- PoE (IEEE802.3af)
- Impermeable IP67

Especificaciones

Marca	Safire Smart
Gama	B1 con luz dual
Sensor de imagen	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	8 Megapixel (3840x2160)
Iluminación mínima	Color: 0.01 Lux @(F1.6, AGC ON), 0 Lux con IR
Dual Light	Alcance IR y Luz Blanca: 20 m
Día/noche	Filtro mecánico ICR removible
Electronic Shutter	1/3~1/100.000 s
Tasa Main Stream	8MP/6MP/4MP/2K/1080P (60Hz: 1~20fps; 50Hz: 1~20fps)
Tasa Extra Stream	720P/D1/VGA/640x 360 /480x 240/CIF (60Hz: 1~20fps; 50Hz: 1~20fps)
Compresión	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Bitrate	64 Kbps ~ 10 Mbps
Óptica	2.8 mm
Ángulo de visión (FOV)	H: 106.5°, V: 58.5°, D: 124°
DORI	77 m (D), 31 m (O), 15 m (R), 8 m (I)
Mejoras de imagen	WDR, BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Función espejo, Máscara de privacidad, ROI
Ranura para Tarjeta MicroSD	Hasta 256 GB
Detección de movimiento	Si
Audio	Micrófono integrado
Compresión de audio	G711A / U
Interfaz de red	Ethernet 10 / 100M BaseT
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone Safire Smart, Software PC Safire Smart VMS
Interoperabilidad	ONVIF
Alimentación	DC 12 V / 6.8 W máx. / PoE IEEE802.3af

Grado de protección Impermeable IP67

Temp. funcionamiento -30° C ~ +60° C

Dimensiones ? 94.6x 82.8 mm

Peso 450 g
