

XS-IPDM885SAW-8-EPOE

Cámara IP 4K Startlight

1/2.5" Progressive Scan CMOS

Compresión H.265+ / H.265 / H.264+
/ H.264

Lente 2.8 mm | ePoE 800m/10Mbps
ó 300m/100Mbps

IR LEDs Alcance 60 m | Audio

Detección inteligente IVS



X-Security

Cámara IP

1/2.5" Progressive CMOS

8 Megapixel (3840x2160)

Lente 2.8 mm

Alta sensibilidad Starlight

0 Lux

IR Array Alcance 50 m

Compresión H.265+/H.265/H.264+/H.264

RJ-45 10/100 BaseT

PoE IEEE802.3af

ePoE que permite transmisión hasta 300m a 100Mbps ó 800m a 10Mbps

Impermeable IP67

WDR

Audio

IR CUT

Grabación en tarjeta SD

Detección inteligente: rostros, cruce de línea, intrusión - Interfaz WEB, CMS (DSS/ PSS), Smartphone y NVR

Compatible con ONVIF

Especificaciones

Marca	X-Security
Sensor de imagen	1/2.5" Progressive CMOS
Resolución máxima	8 Megapixel (3840x2160)
Tasa Main Stream	4K (1 ~ 15fps) / 3M (1 ~ 25fps)
Tasa Extra Stream	D1 (1 ~ 25 FPS)
Compresión	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Bitrate	H.264: 24 Kbps ~ 10 Mbps H.265: 14Kbps ~ 9,9Mbps
Lente	2.8 mm (H: 112°)
Iluminación mínima	0.3 Lux @ F1.6 (Color)
Iluminación infrarroja	0 Lux / Array IR LEDs (50 m)
Mejoras de imagen	WDR, Smart IR, BLC, HLC, AWB, AGC, 3D-NR, Privacy Masking, Motion Detection, ROI
Día / Noche	Filtro mecánico ICR removible
Interfaz de red	Ethernet 10/100 BaseT
Almacenamiento interno	Ranura para Tarjeta MicroSD, Max 128 GB
Alarma	No dispone
Audio	Micrófono integrado
Acceso remoto	Navegador Web, Software CMS (DSS/PSS), Smartphone (DMSS) y NVR
Interoperabilidad	ONVIF
Alimentación	DC 12 V / 500 mA, PoE IEEE802.3af / ePoE que permite transmisión hasta 300m a 100Mbps ó 800m a 10Mbps
Grado de protección	Impermeable IP67
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +60° C
Dimensiones	93,7 mm (Fo) x 79 (Ø) mm
Peso	470 g