

XS-IPT744A-4U-DL-WIZ

X-SECURITY



Características

- X-Security
- Cámara IP
- Gama Ultra
- 1/2.9" Progressive CMOS
- 4 Megapixel (2688x1520)
- Lente 2.8 mm
- Iluminación mínima 0.005 lux@F1.4 (Color) , 0.0005 lux@F1.4 (B/W) , 0 lux con iluminación
- Dual Light: IR y luz blanca
- Alcance Dual Light 50 m
- Compresión H.265+/H.265/H.264+/H.264
- RJ-45 10/100 BaseT
- IVS WizSense: clasificación de humano y vehículo
- SMD 4.0
- AcuPick
- WDR 120 dB
- IR CUT
- Micrófono integrado
- Ranura para tarjeta MicroSD de hasta 512 GB
- Interfaz WEB, CMS (DSS/ PSS), Smartphone y NVR
- PoE IEEE802.3af



- Impermeable IP67

- Compatible con ONVIF

Especificaciones

Marca	X-SECURITY
Resolución máxima	4 Megapíxel (2688x1520)
Sensor de imagen	1/2.9" Progressive CMOS
Lente	2.8 mm
Ángulo de visión	H: 100°; V: 56°; D: 117°
Electronic Shutter	1/3 s~1/100.000 s
Tasa Main Stream	2688x1520@(1~25/30 fps)
Tasa Extra Stream	1920x1080@(1~25/30 fps)
Tasa Tercer Stream	1920x1080@(1~25/30 fps)
Compresión	H.265; H.264; H.264H; H.264B; MJPEG
DORI	61.6 m (D), 24.6 m (O), 12.3 m (R), 6.2 m (I)
Iluminación mínima	0.005 lux@F1.4 (Color, 30 IRE) 0.0005 lux@F1.4 (B/W, 30 IRE) 0 lux (Illuminator on)
Dual Light	Modos de trabajo: Modo Inteligente (Por defecto, IR activado y conmuta a led blanco ante la presencia de un objetivo) Modo IR Modo Led blanco
Alcance Iluminación	50 m (IR) 50 m (Luz blanca)
Mejoras de imagen	WDR 120 dB, BLC, HLC, AWB, AGC, 3D-NR, ROI , Smart IR, Efecto espejo, Privacy masking
SMD Plus	Sí (Detección de movimiento basado en humano y vehículo)
IVS (Protección perimetral)	Intrusión, cable trampa (las dos funciones apoyan la clasificación y detección precisa de vehículos y personas)
Búsqueda inteligente	Usando tarjeta microSD o NVR X-Security
Interfaz de red	Ethernet 10/100M BaseT
Audio	Micrófono incorporado
Compresión de audio	G.711a; G.711Mu; PCM; G.726
Acceso remoto	Interfaz WEB, CMS (Smart PSS Lite / DSS / DMSS), Smartphone y NVR
Material	Metal

Interoperabilidad	ONVIF (Perfil S, G, T); CGI
Alimentación	DC 12 V, 9.2 W máx. PoE IEEE802.3af
Temp. funcionamiento	-40° C ~ +60° C
Grado de protección	Impermeable IP67
Dimensiones	122 (?) x 105.5 (Al) mm
Dimensiones de la base	Ø base 122 mm / Ø entre tornillos 110 mm / 3 tornillos
Peso	530 g