

XS-IPSD7532ITA-4U-AI

Cámara IP PTZ X-Security 4 Mpx
Gama Ultra
Autotracking AI / Detección de rostro
Compresión H.265+
Lente varifocal 4.9~156 mm (X32)
Audio / Alta velocidad 400°/segundo
WizSense: Filtro de falsa alarma



X-Security
Cámara IP PTZ
Gama Ultra
Alta velocidad 400°/segundo
Zoom óptico 32X
1/2.8" Sony STARVIS™ CMOS Starlight
4 Megapixel (2560x1440)
Lente varifocal 4.9~156 mm
Alta sensibilidad Starlight
0.005 Lux
IR Alcance 150 m
Compresión H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
RJ-45 10/100 BaseT
PoE+ 802.3at
Impermeable IP67, Antivandálica IK10
Audio
IR CUT
Alarmas
Funciones inteligentes y AI
WizSense: Filtro de falsa alarma para humanos y vehículos
Autotracking y detección de rostros
Grabación en tarjeta SD
Interfaz WEB, CMS (DSS/PSS), Smartphone y NVR
Compatible con ONVIF
Soporte para pared incluido

Especificaciones

Marca	X-Security
Sensor de imagen	1/2.8" STARVIS™ CMOS
Resolución	4M (2560 x 1440) / 3M (2048 x 1536) / 1080P (1920 x1080) / 720P (1280 x 720) / D1 (704 x 576/704 x 480) / CIF (352 x 288/352 x 240)
Compresión	H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
Tasa Main Stream	4M/3M/1080P/1.3M/720P (1–25/30 fps)
Tasa Extra Stream	2º: D1 / CIF (1–25/30 fps), 3º:720P (1–25/30 fps)
Bitrate	H.265/H.264: 3 kbps–20480 kbps
Lente	Varifocal 4.9 – 156 mm (Zoom óptico 32X) Auto Iris, Auto Focus
Zoom digital	x32
Mejoras de imagen	WDR (120dB),2D/3DNR, HLC, BLC, ATW, AGC, Privacy Mask
Iluminación mínima	0.005 Lux (Color) / 0.0005 lux (B/W)
Iluminación infrarroja	0 Lux alcance 150m
Día / Noche	Filtro mecánico ICR removible
Funciones inteligentes	detección de rostros, cruce de línea, objeto abandonado, intrusión, filtro de falsas alarmas para humanos y vehículos
Auto-tracking	Si: Seguimiento automático de humanos y vehículos
Audio	1 entrada (Line In) / 1 salida (Line Out)
Alarmas	2 entradas / 1 relay
Interfaz de red	Ethernet 10/100 BaseT
Acceso remoto	Interfaz WEB, software CMS, aplicación móvil y NVR
Memoria	Slot para tarjeta Micro SD (Max 256 GB)
Rango Pan/Tilt	Horizontal: 0°–360°, Vertical: -15°–90° auto flip 180°
Velocidad manual	Horizontal: 0.1°–300° /s, Vertical: 0.1°–200° /s
Velocidad entre Presets	Horizontal: 400°/s, Vertical: 300°/s
Posiciones preestablecidas	300, 5 auto pattern, 8 auto tour, 5 auto scan
Comunicación	DH-SD, Compatible ONVIF
Alimentación	AC 24 V / 3 A , PoE+(802.3at)
Grado de protección	Impermeable IP67, Antivandálica IK10
Temp. funcionamiento	-40° C ~ +70° C
Dimensiones	332 mm (Al) x 190 (Ø) mm
Peso	4700 g