

# XS-IPSD7525ISWHTA-8U-AI

Cámara IP PTZ X-Security 8 Mpx

Gama Ultra

Autotracking / Detección de rostro

Compresión H.265+

Lente varifocal 5.4-135 mm (X25)

Audio / Alta velocidad 400°/segundo

WizSense: Filtro de falsa alarma



X-Security

Cámara IP PTZ

Gama Ultra

Alta velocidad 400°/segundo

Zoom óptico 25X

1/2.8" Sony STARVIS™ CMOS Starlight

8 Megapixel (3840x2160)

Lente varifocal 5.4~135 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

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	1/1.8" STARVIS™ CMOS
Resolución	4K (3840 x 2160); 1080P (1920 x 1080); 1.3M (1280x 960); 720P (1280 x 720); D1 (704 x 576); CIF (352 x288)
Compresión	H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG (sub stream)
Tasa Main Stream	8M / 1080P / 1.3M / 720P (1–25/30 fps)
Tasa Extra Stream	2º: D1 / CIF (1–25/30 fps), 3º:1080P / 1.3M / 720P / D1 / CIF (1–25/30 fps)
Bitrate	H.265/H.264: 32 kbps–8192 kbps
Lente	Varifocal 5.4 – 135 mm (Zoom óptico 25X) Auto Iris, Auto Focus
Zoom digital	x16
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	Autotracking, detección de rostros, cruce de línea, objeto abandonado, intrusión, filtro de falsas alarmas para 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