

DS-2CD2746G2H-IPTRZS2U/SL(2.8-12mm)

HIKVISION



Características

- Hikvision
- Gama PRO
- Cámara Domo IP
- 1/1.8" Progressive Scan CMOS
- 4 Megapixel (2688x1520)
- Lente varifocal motorizada 2.8~12 mm
- PTRZ motorizado
- 0 Lux
- IR alcance 40 m
- Compresión H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- Ultra Low Light Powered by DarkFighter
- Detección de movimiento 2.0
- AcuSense, filtro de falsa alarma para vehículos y personas (en Cruce de Línea, Intrusión en Área, Región de Entrada, Región de salida)
- Face Capture
- Alarmas
- Audio
- Micrófono dual en array integrado
- Sirena y flash disuasorio
- WDR (120 dB)
- 3D-DNR

- Ranura para tarjeta MicroSD hasta 512 GB
- Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR
- Compatible con ONVIF
- PoE+ (IEEE802.3at)
- Impermeable IP66
- Antivandálica IK10

Especificaciones

Marca	HIKVISION
Gama	PRO
Sensor de imagen	1/1.8" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	4 Megapíxel (2688x1520)
Tasa Main Stream	25 fps (2688x1520, 1920x1080, 1280x720)
Tasa Extra Stream	25 fps (1280x720, 640x480, 640x360)
Tasa third stream	10 fps (1920x1080, 1280x720, 640x480, 640x360)
Compresión	H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264
Bitrate	32 Kbps ~ 16 Mbps
Óptica	Varifocal motorizada 2.8~12 mm
Ajuste remoto	Giro horizontal: 0~350° Giro vertical: 0~85° Rotación: 0~350°
Ángulo de visión (FOV)	H: 114.6~41.8°, V: 59.3~23.6°, D: 141.3~48.1°
DORI	61.5~151.7 m (D), 24.4~60.2 m (O), 12.3~30.3 m (R), 6.2~15.1 m (I)
Electronic Shutter	1/3~1/100.000 s
Iluminación mínima	Color: 0.0008 Lux @(F1.2, AGC ON) 0 Lux con IR alcance 40 m
Día/noche	Filtro mecánico ICR removible
Mejoras de imagen	WDR (120 dB), BLC, HLC, 3D-DNR, AGC, AWB, ROI, Función espejo, Privacy masking
ANR	Sí
Alarmas	1 entrada / 1 salida
Alarma disuasoria	Sirena y flash disuasorios integrados en la cámara
Audio	1 entrada / 1 salida Micrófono dual en array integrado Altavoz integrado
Compresión de audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC-LC
Audio bit rate	64 Kbps (G.711ulaw/G.711alaw)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/32 a 192 Kbps (MP2L2)/8 a 320 Kbps (MP3)/16 a 64 Kbps (AAC-LC)
Filtrado de ruido ambiental	Sí

Detección de movimiento	<p>Detección de Movimiento 2.0 con clasificación de humanos y vehículos aplicado en la detección de movimiento.</p> <p>* Detección de movimiento 2.0, Reconocimiento Facial y AcuSense no pueden estar habilitados a la vez. Habilitar una función hará que las otras 2 queden deshabilitadas</p>
Funciones inteligentes	<p>AcuSense Tecnología basada en DeepLearning para clasificación de humanos y vehículos con reducción de falsas alarmas aplicado sobre: Cruce de Línea, Intrusión en Área, Región de Entrada, Región de salida</p> <p>* Detección de movimiento 2.0, Reconocimiento Facial y AcuSense no pueden estar habilitados a la vez. Habilitar una función hará que las otras 2 queden deshabilitadas</p>
Reconocimiento facial	<p>Face Capture</p> <p>* Detección de movimiento 2.0, Reconocimiento Facial y AcuSense no pueden estar habilitados a la vez. Habilitar una función hará que las otras 2 queden deshabilitadas</p>
Almacenamiento interno	Ranura para tarjeta MicroSD hasta 512 GB
Interfaz de red	Ethernet 10 / 100 BaseT
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone Hik-Connect, Software PC iVMS-4200 y Hik-Central
Interoperabilidad	ONVIF (Perfil S, G, T), ISAPI, SDK
Alimentación	DC 12 V / 1350 mA / 16 W máx. PoE+ IEEE802.3at
Grado de protección	Impermeable IP66 Antivandálica IK10
Material	Metal
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +60° C
Dimensiones	Ø 155 mm x 140.4 mm (Al)
Dimensiones de la base	Ø base 155 mm / Ø entre tornillos 96 mm / 4 tornillos
Peso	840 g