

DOMO ANTIVANDÁLICO IP DE 8 MEGAPÍXELES CON POE



CARACTERÍSTICAS

- Resolución 4K con sensor CMOS de 8MP
- Compresión de vídeo H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
- Iluminación infrarroja de hasta 30 metros
- Óptica motorizada de 2,8 ~ 12 mm
- Audio bidireccional, 1 entrada/1 salida de alarma
- Menú OSD, AGC, BLC, WDR real 120dB, 3D-DNR
- Videosensor, máscaras de privacidad
- Detección de cruce de línea y de intrusión
- Grado de protección IP67, IK10, Lightning-proof 2KV
- 3AXIS: instalable en paredes y techos
- Admite PoE
- Conexión Plug&Play con NVR NEXTGEN
- Compatible con DDNS DEMES

SOFTWARE Y APLICACIONES

- HYUVMS y HYUCONNECT para Android e iOS
- Software cliente HYU VMS
- Servicio P2P Cloud: hyucloud.hyundai-security.es



CÁMARA

Sensor de imagen	CMOS 1/2,5 de 8 megapíxeles	
Píxeles efectivos	3840(H) x 2160(V)	
Resolución	Stream 1	3840x2160 (20 ips), 2944x1656, 2560x1440, 1920x1080, 1280x720 (25 ips)
	Stream 2	640x360, 352x288 (25 ips)
	Stream 3	1280x720, 640x360, 352x288 (25 ips)
Obturador electrónico	1/3s ~ 1/100.000s	
Iluminación infrarroja	30 metros	
Iluminación mínima	0,014 lux F1.4 (AGC On) / 0 lux IR ON	

ÓPTICA

Tipo de óptica	Motorizada
Óptica	2,8 ~ 12 mm
Ángulo de visión	H: 115°~35°; V: 60°~19°; D: 146°~38,5°

AUDIO

Canales de audio	1 entrada / 1 salida de audio
------------------	-------------------------------

FUNCIONES

Día/Noche	Filtro mecánico removible de conmutación automática
Menú OSD	Admite
Control de ganancia	Automático
Compensación de contraluz	BLC, WDR real 120dB
Reducción de ruido	3D-DNR
Zonas ROI	1 zona ROI fija por stream
Máscara de privacidad	Admite

ANÁLISIS INTELIGENTE

Detección inteligente	Detección de cruce de línea, detección de intrusión, objetos abandonados/desaparecidos, detección facial
-----------------------	--

INTERFAZ AUXILIAR

Canales de alarma	1 entrada / 1 salida de alarma (12V CC, 30 mA)
Ranura de tarjeta de memoria	Ranura para tarjetas MicroSD/SDHC/SDXC (hasta 128 GB)

ELÉCTRICO Y AMBIENTAL

Alimentación	12V CC (±25%)
Consumo	Máx. 11,5W
PoE	PoE (802.3af), máx. 12,9W
Temperatura de funcionamiento	-30°C ~ +60°C
Humedad relativa	≤95% (sin condensación)
Grado de protección	IP67
Protección antivandálica	IK10

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Carcasa	Metal
Dimensiones	Ø153,4 x 133,1 mm
Peso	1,3 kg