iDS-7216HQHI-M1/FA

Hikvision DVR 5n1

16 CH HDTVI / HDCVI / AHD /

CVBS, 24CH IP

Salida HDMI y VGA

4CH Reducción de falsas alarmas

basado en Al

1CH con Reconocimiento facial

Admite 1 disco duro hasta 10TB



Hikvision

DVR 5n1

16 CH vídeo HDTVI/HDCVI/AHD/CVBS / 24 IP

H.265 Pro+/H.265+/H.265/H.264+/H.264

Resolución máxima de entrada 4MPx@25fps

Audio sobre coaxial

Detección de movimiento 2.0 en todos los canales

Reconocimiento facial hasta en 1 canal analógico

AcuSense, filtro de falsa alarma para vehículos y personas hasta en 4 canales

Salida HDMI Full HD, VGA y CVBS

Control PTZ (RS485/Coaxial)

Espacio para 1 HDD

Especificaciones

Marca	HIKVISION
Formato de vídeo	HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS / IP
Entradas de vídeo	16 Canales BNC, (HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS)
Configuración híbrida	2CH IP adicional: Hasta 18 canales IP (6 Mpx), sustituyendo todos los canales BNC
	Modo IP mejorado: 8CH IP adicionales: Hasta 24 Canales IP (6 Mpx), sustituyendo todos los canales BNC 1 HDMI Full HD y 1 VGA, simultáneos;
Salidas de vídeo	HDM: 1920x1080, 1280x1024, 1280x720 / 60Hz
Resolución display	VGA: 1920x1080, 1280x1024, 1280x720 / 60Hz CVBS: 704x576 (PAL) / 704x480 (NTSC)
Entradas de audio	1 Canal RCA
Salidas de audio	1 Canal RCA
Audio bidireccional	Reutilizando la entrada de audio
Audio Bit Rate	64 Kbps
Compresión audio	G.711u
Compresión vídeo	Analógica: H.265 Pro+ / H.265 Pro / H.265 / H.264+ / H.264 IP: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Resolución grabación	4Mpx Lite HDTVI / 1080p / 1080p Lite / 720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF
Resolución de entrada	HDTVI: 4Mpx @30FPS, 4Mpx @25FPS, 3Mpx@18FPS, 1080p30FPS, 1080p@25FPS, 720p@60FPS, 720p@50FPS, 720p@30FPS, 720p@25FPS *Resolución 3Mpx solo disponible para el canal 1.
Codificación Main Stream	1080P Lite habilitado 4 Mpx Lite@15 FPS; 1080p lite/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25 FPS (P) Stream de 3Mpx: 3 MP/1080p/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF@15 FPS Stream de 1080p: 1080p/720p@15 FPS; VGA/WD1/4CIF/CIF@25 FPS(P) Stream de 720p: 720p/VGA/WD1/4CIF/CIF@25 FPS(P)
	1080P Lite no habilitado 4 Mpx lite/3 Mpx@15 FPS; 1080p lite/720p lite/VGA/WD1/4CIF/CIF@25 FPS(P)
Codificación Extra Stream	WD1 / 4CIF (12FPS) / CIF (25 FPS)
Video Bit Rate	32 Kbps a 6 Mbps
Multifunción simultánea	Péntaplex: Directo, Grabación, Reproducción, Backup y Acceso Remoto
Alarmas	No dispone
Detección de movimiento	Detección de movimiento 2.0: La detección de movimiento basada en deep-learning, puede clasificar humanos y vehículos sobre la detección de movimiento. Habilitada por defecto en todos los canales analógicos. * 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
Reconocimiento facial	En 1CH con una resolución máxima de 1080p Almacenamiento 16 Librerías con hasta 500 rostros Comparación por nivel de coincidencia (Exitosa / Fallida) o por Extraño Búsquedas por: Tipo de comparación, Imagen almacenada en su Librería o Nombre
Inteligencia Artificial	* 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 Acusense: Protección perimetral basada en reglas VCA con filtro de falsa alarma para detección de humanos y vehículos aplicado sobre: Cruce de Línea, Intrusión en Área. Disponible en hasta 4 canales de vídeo analógico.
	* 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
Método de grabación	Manual, programada, detección de movimiento
Backup	USB (Memoria, HDD, CD-RW, DVR-RW) / Red
Almacenamiento interno	1 HDD SATA 3.5" de hasta 10 TB (no incluido)
Comunicación	2 x USB (Ratón y backup) / Mando a distancia / RJ45 (Ethernet) / RS-485 half-duplex
Conexiones Remotas	128
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone Hik-Connect, Software PC iVMS-4200 y Hik-Central
Alimentación	DC 12 V, 2A, ? 24 W (sin HDD)

-10° ~ +55° C

Temperatura de Funcionamiento