

CCTV IP / Decodificadores / Hikvision

iDS-6716HUHI-M

HIKVISION



Características

- Hikvision
- Gama PRO
- Encoder para cámaras analógicas
- 16 CH vídeo HDTV/HDCVI/AHD/CVBS / 24 IP
- Compresión H.265 Pro+ / H.265 Pro / H.265 / H.264+ / H.264
- Resolución máxima de entrada 8Mpx @8fps
- Detección de movimiento 2.0 en todos los canales
- AcuSense, filtro de falsa alarma para vehículos y personas en hasta 4 canales
- Salida de video CVBS
- Alarmas
- Audio
- Control PTZ (RS485/Coaxial)

Especificaciones

Marca	HIKVISION
Gama	PRO
Formato de vídeo	HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS / IP
Entradas de vídeo	16 Canales BNC, (HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS)
Configuración híbrida	8 CH IP adicional: Hasta 24 canales IP (8 Mpx), sustituyendo todos los canales BNC 1 BNC CVBS (1.0 Vp-p 75 ?)
Salidas de vídeo	Resolución: PAL: 704 x 576, / NTSC: 704 x 480
Entradas de audio	4 Canales RCA
Salidas de audio	1 Canal RCA
Audio bidireccional	Reutilizando la entrada de audio (Usando la primera entrada de audio RCA)
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 HDTVI: 8Mpx, 5Mpx, 4Mpx, 3Mpx, 1080p30FPS, 1080p@25FPS, 720p@60FPS, 720p@50FPS, 720p@30FPS, 720p@25FPS AHD: 5Mpx, 4Mpx, 1080p @25FPS, 720p@30FPS, 720p@25FPS HDCVI: 4Mpx, 1080p @30FPS, 720p@30FPS, 720p@25FPS CVBS: PAL/NTSC
Resolución de entrada	
Codificación Main Stream	8Mpx@8 FPS; 5Mpx@12 FPS; 4Mpx @15 FPS; 3Mpx@18 FPS; 1080p /720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25 FPS(P)
Codificación Extra Stream	WD1 / 4CIF / CIF (25 FPS)
Video Bit Rate	32 Kbps a 10 Mbps
Multifunción simultánea	Péntaplex: Directo, Grabación, Reproducción, Backup y Acceso Remoto
Alarmas	16 Entradas / 4 Salidas
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 y AcuSense no pueden estar habilitados a la vez en un mismo dispositivo.

Inteligencia Artificial	<p>Acusense: Protección perimetral basada en reglas VCA con filtro de falsa alarma para detección de humanos y vehículos aplicado sobre: Cruce de Línea e Intrusión en Área. Disponible en hasta 4 canales de vídeo analógico.</p> <p>* Detección de movimiento y AcuSense no pueden estar habilitados a la vez en un mismo dispositivo.</p>
Método de grabación	Manual, programada, detección de movimiento
Almacenamiento interno	2 HDD SATA 3.5" de hasta 10 TB cada uno (no incluidos)
Comunicación	2 x USB (Ratón y backup) / Mando a distancia / RJ45 (Ethernet) 10/100/1000M / RS-485 half-duplex
Conexiones Remotas	128
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone Hik-Connect, Software PC iVMS-4200 y Hik-Central
Protocolo de red	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF
Enrackable	1U
Alimentación	DC 12 V, ? 19 W (sin HDD)
Temperatura de Funcionamiento	-10° ~ +55° C
Dimensiones	384 (An) x 317 (Fo) x 52 (Al) mm
Peso	? 2 Kg (sin HDD)