

CCTV IP / NVRs Profesionales / Hikvision

DS-9616NI-M8

HIKVISION



Características

- Hikvision
- Gama ULTRA
- Grabador NVR para cámaras IP
- 16 CH
- Ancho de banda entrante soportado 320 Mbps
- Resolución máxima 32 Mpx
- Compresión H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Salidas HDMI 8K, HDMI 4K y 2 x VGA
- Alarmas
- Audio
- POS
- Acceso IP Dual Stream
- Ratón
- Espacio para 8 HDD
- RAID
- RS-485
- RS-232
- Interfaz eSATA
- Interfaz WEB, CMS y Smartphone
- Compatible con ONVIF

Especificaciones

Marca	Hikvision
Gama	ULTRA
Entradas para cámaras IP	Puerto LAN hasta 16 canales
Cámaras IP compatibles	HIKVISION (protocolo nativo), ONVIF
Audio bidireccional	1 entrada RCA / 1 salida RCA
Salidas de vídeo	HDMI) 1: 8K HDMI: 4K 2xVGA: Full HD (HDMI 1 y VGA 1 son simultáneas, HDMI Full HD y VGA 2 son simultáneas) * Cuando la resolución de la salida HDMI 1 es 8K, la máxima resolución de la salida HDMI 2 es 1080p)
Formato compresión vídeo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Compresión de audio	G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726/AAC/MP2L2/PCM
Resolución display	HDMI 1 (8K): 7680x4320, 3840x2160, 2560x1440, 1920x1080, 1600x1200, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 HDMI 2 (4K): 3840x2160, 2560x1440, 1920x1080, 1600x1200, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 VGA 1: 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 VGA 2: 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Ancho de banda total	320 Mbps entrada / 400 Mbps salida
Tipo de Stream	Vídeo / Vídeo + Audio
Grabación Main Stream	32MP /24MP /12MP /8MP /7MP /6MP /5MP /4MP /3MP /1080P /UXGA /720P /VGA /4CIF /DCIF /2CIF /CIF /QCIF
Capacidad de decodificación	2CH@32MPx + 2CH@8MP, 10CH@8Mpx, 20CH@4MP, 40CH@1080p
Multifunción simultánea	Péntaplex: Directo, Grabación, Reproducción, Backup y Acceso Remoto
Detección de movimiento	Sí
POS	Sí
Alarmas	16 Entradas / 9 Salidas
Método de grabación	Manual, programada, detección de movimiento
Backup externo	Memoria USB / HDD USB / CD-RW USB / DVR-RW USB
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone Hik-Connect, Software PC iVMS-4200 y Hik-Central

Conexiones remotas	128
Almacenamiento interno	8 HDD SATA 3.5" de hasta 16 TB cada uno (no incluidos) Admite conexión en caliente
RAID	RAID0, RAID1, RAID5, RAID6y RAID10
Comunicación	2 x USB 2.0 parte frontal, 2 x USB 3.0 parte trasera / 2 x RJ45 10/100/1000M (Ethernet) / 1 x RS-485 / 1 x RS-232 / 1 x eSATA
Alimentación	AC 100~240 V, ? 50 W (sin HDD)
Salida de alimentación	DC 12 V, 1 A
Temperatura de funcionamiento	-10°C ~ 55°C (10%~90% Humedad)
Tamaño de rack	2U
Dimensiones / Peso	93 (Al) x 445 (An) x 465 (Fo) mm / 10 Kg (sin HDD)