

NVR serie DS-9600NI-18



Características y funciones

Profesional y fiable

- Sistema Operativo Dual Linux Embebido para garantizar una alta fiabilidad del funcionamiento del sistema
- Tecnología ANR para mejorar la confiabilidad de almacenamiento cuando la red está desconectada.
- Cambio en caliente de HDD con esquema configurable de almacenamiento RAID0, RAID1, RAID5, RAID6 y RAID10.
- Modo de trabajo normal o de reposición en caliente para constituir un sistema de respaldo NVR en caliente N+1.

Entrada y transmisión de video

- Se pueden conectar cámaras IP de hasta 64 canales de 12 MP
- Conectable a cámaras de red de terceros

Compresión y grabación

- La compresión H.264+ reduce el espacio de almacenamiento y los costos en un 50%
- Grabación de canal completo a una resolución de 12MP

Salida de video HD

- Salidas HDMI1/VGA1 and HDMI2/VGA2 suministradas
- Salida de video HDMI1 con una resolución de hasta 4K (3840 × 2160)

Almacenamiento y reproducción

- Hasta 8 interfaces SATA y una interfaz eSATA conectables para grabación y copia de seguridad
- Búsqueda inteligente para una reproducción eficiente
- Reproducción síncrona de 8/16 canales con una resolución de hasta 1080p

Función Smart & TPV

- Soporta varios eventos VCA (Video Content Analytics)
- Búsqueda inteligente con analíticas sobre el área seleccionada en el video almacenado; y reproducción inteligente para mejorar la eficiencia de la reproducción.
- Soporta búsqueda VCA de detección de incendio/ temperatura/diferencia de temperatura activada en los archivos de video
- Integración con sistemas POS, Información de POS superpuesta durante la visualización en vivo

- POS activado para grabación y alarma

Acceso a redes y Ethernet

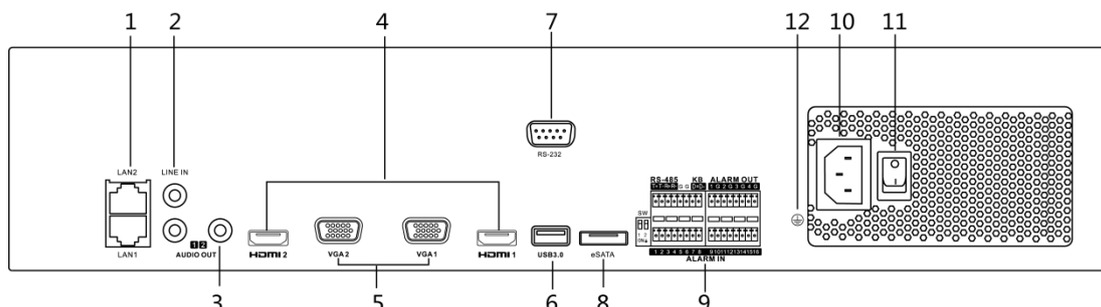
- Hik Cloud P2P y HiDDNS (Dynamic Domain Name System) para una fácil gestión de red
- Interfaz de red Ethernet de 2 Gigabit



Especificaciones

Modelo		DS-9608NI-I8	DS-9616NI-I8	DS-9632NI-I8	DS-9664NI-I8
Entrada de Audio/Vídeo	Entrada de vídeo IP	8 canales	16 canales	32 canales	64 canales
		Hasta 12 MP de resolución			
	Audio bidireccional	1 canal, RCA (2,0 Vp-p, 1 k Ω)			
Red	Ancho de banda de entrada	128 Mbps	256 Mbps o 200 Mbps (cuando RAID está habilitado)	320 Mbps	320 Mbps
	Ancho de banda de salida	256 Mbps o 200 Mbps (cuando RAID está habilitado)			
	Conexión remota	128			
Salida de Audio/Vídeo	Resolución de grabación	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF			
	Salida CVBS (opcional)	1-canal, BNC (1,0 Vp-p, 75 Ω), resolución: PAL: 704 × 576, NTSC: 704 × 480			
	Salida VGA1 /HDMI1 resolución	HDMI1: 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz VGA1: 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz			
	Salida VGA2 /HDMI2 Resolución	1920 × 1080p/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz			
	Salida de audio	2-canal, RCA (2.0Vp-p, 1 KΩ)			
Decodificación	Formato de decodificación	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4			
	Visualización en directo / Resolución de reproducción	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF			
	Reproducción síncrona	8 canales	16 canales		
	Capacidad	12 canales @ 12 MP (20fps) / 4 canales @ 8 MP (25fps) / 8 canales @ 4MP (30fps) / 16 canales @ 1080p (30fps)			
Gestión de redes	Protocolos de red	TCP/IP, DHCP, HIK Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, Estandar ONVIF			
Disco duro	SATA	Interfaces 8 SATA			
	eSATA	1 Interfaz 1 SATA			
	Capacidad	Hasta 6TB de capacidad por cada disco duro			
Matriz de discos	Tipo de matriz	RAID0, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10			
	Número de arreglos RAID	4			
Interfaz externa	Interfaz de red	2, RJ-45 10/100/1000 Mbps interfaz de auto-adaptación de Ethernet			
	Interfaz serie	RS-232; RS-485; teclado			
	Interfaz USB	Panel frontal: 2 × USB 2.0; Panel trasero: 1 × USB 3.0			
	Entrada/salida de alarma	16/4			
Informaciones generales	Fuente de alimentación	100 a 240 VCA, 50 a 60 Hz			
	Max. Power	200 W			
	Consumo (sin disco duro)	≤ 30 W			
	Temperatura de funcionamiento	-10 a +55°C			
	Humedad de funcionamiento	10 to 90 %			
	Chasis	Chasis 2U de 19 pulgadas montado en estante			
	Dimensiones(Al × An × P)	445 x 470 x 90 mm			
Peso (sin disco duro)	≤ 10 kg				

Interfaces físicas



Índice	Descripción	Índice	Descripción
1	Interfaz LAN1/LAN2	7	Interfaz RS-232
2	ENTRADA DE LINEA	8	Interfaz eSATA
3	SALIDA DE AUDIO	9	Entrada de alarma/Salida de alarma
4	Interfaz HDMI1 / HDMI2	10	Fuente de alimentación de 100 a 240 VCA
5	Interfaz VGA1 / VGA2	11	Interruptor de alimentación
6	USB 3.0 Interfaz	12	GND

Modelos disponibles

DS-9608NI-I8, DS-9616NI-I8, DS-9632NI-I8, DS-9664NI-I8

Distribuido por



HIKVISION®

Sede

No. 555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
overseasbusiness@hikvision.com

Hikvision EE.UU.
T +1-909-895-0400
sales.usa@hikvision.com

Hikvision Europa
T +31-23-55-42-770
saleseuro@hikvision.com

Hikvision Oriente Medio
T +971-4-8816086
salesme@hikvision.com

Hikvision Rusia
T +7-495-669-67-99
saleru@hikvision.com

Hikvision India
T +91-22-28469900
sales@pramahikvision.com

Hikvision Italia
T +39-0438-6902
info.it@hikvision.com

Hikvision Francia
T +33(0)1-85-330-444
info.fr@hikvision.com

Hikvision España
T +34-91-737-16-55
info.es@hikvision.com

Hikvision Polonia
T +48-22-460-01-50
poland@hikvision.com

Hikvision RU
T +44-1628-9021-4
support.uk@hikvision.com

Hikvision Singapur
T +65-6684-4718
sg@hikvision.com

Hikvision Oceanía
T +61-2-8599-4233
salesau@hikvision.com

Hikvision Canadá
T +1-909-895-0400
sales.usa@hikvision.com

Hikvision Corea
T +82-31-731-8841
sales.korea@hikvision.com

Hikvision Brasil
T +55 11 3318-0050
Latam.support@hikvision.com

Hikvision África
T +27 [1010351172
sale.africa@hikvision.com

Hikvision Hong Kong
T +852-2151-1761