

## NVR serie DeepinMind iDS-9600NXI-I8/X(B)



### Características y funciones

#### Detección y análisis de rostros

- Potente gestión de la biblioteca de imágenes de rostros
- Comparación de imágenes faciales y acciones de vinculación de alarmas
- Búsqueda por imagen compatible
- Reconocimiento facial y análisis más precisos basados en un algoritmo de aprendizaje profundo

#### Entrada y transmisión de video

- Entradas de cámara IP de hasta 16/32/64 canales para iDS-9616/9632/9664NXI-I8/X(B)
- Conectable a las cámaras de red de terceros

#### Salida y decodificación de video HD

- Admite el formato de decodificación H.265+
- Decodificación de hasta 16 canales a una resolución de 1080p
- Salidas HDMI1/VGA1 y HDMI2/VGA2 proporcionadas
- Salida HDMI1 con una resolución de hasta 4K (4096 × 2160)

#### Almacenamiento y reproducción

- Grabación de canal completo con una resolución de hasta 12 MP
- Hasta 10 TB de capacidad para cada HDD
- Intercambio en caliente de HDD con esquema de almacenamiento RAID0, RAID1, RAID5, RAID6 y RAID10 configurable
- Reproducción sincrónica de 16 canales a una resolución de 1080p

#### Función VCA y POS

- Admite múltiples eventos VCA (Análisis de contenido de video)
- Búsqueda inteligente del área seleccionada en el video; y reproducción inteligente para mejorar la eficiencia de reproducción
- Admite la búsqueda VCA de archivos de video activados por detección de fuego/temperatura/diferencia de temperatura
- Superposición de información de POS en visualización en vivo y reproducción

- Grabación y alarma activada por POS

#### Profesional y Confiable

- Tecnología ANR para mejorar la confiabilidad del almacenamiento cuando la red está desconectada
- Modo de trabajo de repuesto dinámico o normal configurable para constituir un sistema de repuesto dinámico N+1

#### Acceso a red y Ethernet

- Hik-Connect para una fácil gestión de la red
- 2 × interfaz Ethernet autoadaptable RJ-45 10/100/1000 Mbps

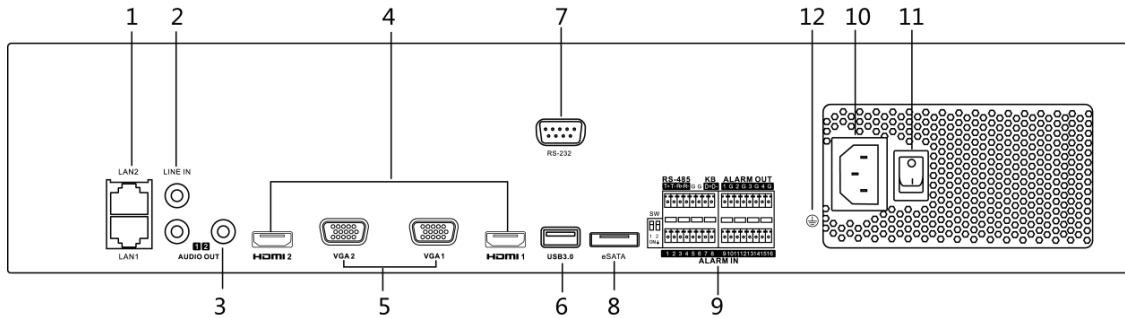


## Especificación

Modelo		iDS-9616NXI-I8/X(B)	iDS-9632NXI-I8/X(B)	iDS-9664NXI-I8/X(B)
<b>Detección de rostro y análisis<sup>1</sup></b>	<b>Biblioteca de imágenes de rostros</b>	32 bibliotecas 100, 000 fotos		
	<b>Alarma de comparación de imágenes faciales</b>	Alarma de comparación de imágenes faciales de 16 canales, Acciones de vinculación de alarmas: grabación, advertencia de audio, notificación al centro de vigilancia, envío de correo electrónico		
	<b>Búsqueda de imágenes de rostros</b>	Se admite la búsqueda por imagen		
	<b>Ejecución de tratamientos faciales detección y análisis</b>	Captura de rostro humano de 8 canales (cámara de red HD, hasta 4 MP, H.264/H.265)		
<b>Humano/Vehículo análisis<sup>1</sup></b>	<b>Reducción de falsas alarmas</b>	Análisis de video de hasta 16 canales y 2 MP (H.264/H.265) para el reconocimiento de personas y vehículos para reducir las falsas alarmas		
<b>Audio video aporte<sup>1</sup></b>	<b>entrada de vídeo IP</b>	16 canales	32 canales	64 canales
	<b>Entrante saliente banda ancha</b>	320 Mbps/256 Mbps		
	<b>Entrante saliente ancho de banda (modo RAID)</b>	200Mbps/200Mbps		
<b>Audio video producción</b>	<b>Resolución de grabación</b>	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF		
	<b>Salida CVBS (Opcional)</b>	1 canal, BNC (1,0 Vp-p, 75 Ω), resolución: PAL: 704 × 576, NTSC: 704 × 480		
	<b>Salida VGA1/HDMI1 resolución</b>	VGA1: 1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz HDMI1: 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720 /60 Hz, 1024 × 768/60 Hz		
	<b>Salida VGA2/HDMI2 resolución</b>	1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz		
	<b>Salida de audio</b>	2 canales, RCA (lineal, 1 KΩ)		
<b>Descodificación</b>	<b>Formato de decodificación</b>	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4		
	<b>Vista/reproducción en vivo resolución</b>	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF		
	<b>Reproducción sincronizada</b>	16 canales		
	<b>Capacidad</b>	16 canales @ 1080p		
<b>Disco duro</b>	<b>sata</b>	8 interfaces SATA		
	<b>eSATA</b>	1 interfaz eSATA		
	<b>Capacidad</b>	Hasta 10 TB de capacidad para cada HDD		
<b>matriz de discos</b>	<b>tipo de matriz</b>	RAID0, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10		
<b>Externo interfaz</b>	<b>Audio bidireccional</b>	1 canal, RCA (2,0 Vp-p, 1 k Ω)		
	<b>Interfaz de red</b>	2, interfaz Ethernet autoadaptable RJ-45 10/100/1000 Mbps		
	<b>Interfaz de serie</b>	RS-232; RS-485; Teclado		
	<b>interfaz USB</b>	Panel frontal: 2 × USB 2.0; Panel trasero: 1 × USB 3.0		
	<b>Entrada/salida de alarma</b>	16/4 (16/8 es opcional)		
<b>General</b>	<b>Fuente de alimentación</b>	100 a 240 VCA, 50 a 60 Hz		
	<b>Poder total</b>	≤ 200W		
	<b>Consumo (sin disco duro)</b>	≤ 70W		
	<b>Temperatura de trabajo</b>	- 10 a +55°C (+14 a +131°F)		
	<b>Humedad de trabajo</b>	10 a 90%		
	<b>Dimensión (An. × Pr. × Al.)</b>	445 × 465 × 88 mm (17,5" × 18,3" × 3,5")		
	<b>Peso (sin disco duro)</b>	≤ 10 kg (22 libras)		

1: La detección y el análisis facial y el análisis de personas/vehículos no se pueden habilitar al mismo tiempo. Habilitar una función hará que la otra no esté disponible.

## Interfaz física



Índice	Descripción	Índice	Descripción
1	Interfaz LAN1/LAN2	7	Interfaz RS-232
2	EN 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	Interfaz USB 3.0	12	TIERRA

## Modelo disponible

iDS-9616NXI-I8/X(B), iDS-9632NXI-I8/X(B), iDS-9664NXI-I8/X(B)

Distributed by



### Headquarters

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

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

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

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

**Hikvision Canada**  
T +1-866-200-6690  
sales.canada@hikvision.com

**Hikvision Thailand**  
T +662-275-9949  
sales.thailand@hikvision.com

**Hikvision Europe**  
T +31-23-5542770  
sales.eu@hikvision.com

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

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

**Hikvision Turkey**  
T +90 [216]521 7070- 7074  
sales.tr@hikvision.com

**Hikvision Malaysia**  
T +601-7652-2413  
sales.my@hikvision.com

**Hikvision UK & Ireland**  
T +01628-902140  
sales.uk@hikvision.com

**Hikvision South Africa**  
Tel: +27 (10) 0351172  
sale.africa@hikvision.com

**Hikvision France**  
T +33(0)1-85-330-450  
info.fr@hikvision.com

**Hikvision Kazakhstan**  
T +7-727-9730667  
nikia.panfilov@hikvision.ru

**Hikvision Vietnam**  
T +84-974270888  
sales.vt@hikvision.com

**Hikvision UAE**  
T +971-4-4432090  
salesme@hikvision.com

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

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

**Hikvision Tashkent**  
T +99-87-1238-9438  
uzb@hikvision.ru

**Hikvision Hong Kong**  
T +852-2151-1761  
info.hk@hikvision.com

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

**Hikvision Korea**  
T +82-[0]31-731-8817  
sales.korea@hikvision.com

**Hikvision Poland**  
T +48-22-460-01-50  
info.pl@hikvision.com

**Hikvision Indonesia**  
T +62-21-2933759  
Sales.Indonesia@hikvision.com

**Hikvision Colombia**  
sales.colombia@hikvision.com

0401701090813