

## NVR serie DS-7600NI-K2/P

### Función clave

- Formatos de vídeo H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Entradas de cámara IP de hasta 8/16/32 canales
- Capacidad de decodificación de hasta 2 canales a 8 MP/ 8 canales a 1080p
- Hasta 80/160/256 Mbps de ancho de banda entrante



### Profesionalidad y Fiabilidad

- La compresión H.265+ reduce efectivamente el espacio de almacenamiento hasta en un 75 %
- Diseño de sistema operativo dual para garantizar una alta confiabilidad del funcionamiento del sistema
- Adopte la tecnología de encriptación de flujo sobre TLS que proporciona un servicio de transmisión de flujo más seguro

#### Salida de vídeo de alta definición

- Proporcionar salidas HDMI y VGA independientes
- Salida de video HDMI a una resolución de hasta 4K

#### Almacenamiento y reproducción

- 2 interfaces SATA para conexión HDD (hasta 8 TB de capacidad por HDD)
- Reproducción sincronizada de 8/16 canales

#### función inteligente

- Admite múltiples eventos VCA (Análisis de contenido de video)
- Funciones inteligentes de cámara especiales configurables, como detección VCA (movimiento, cruce de línea, intrusión, etc.), mapa de calor, ANPR y conteo de personas

### Acceso a red y Ethernet

- 1 interfaz Ethernet de 10/100/1000 Mbps autoadaptable
- Hik-Connect para una fácil gestión de la red

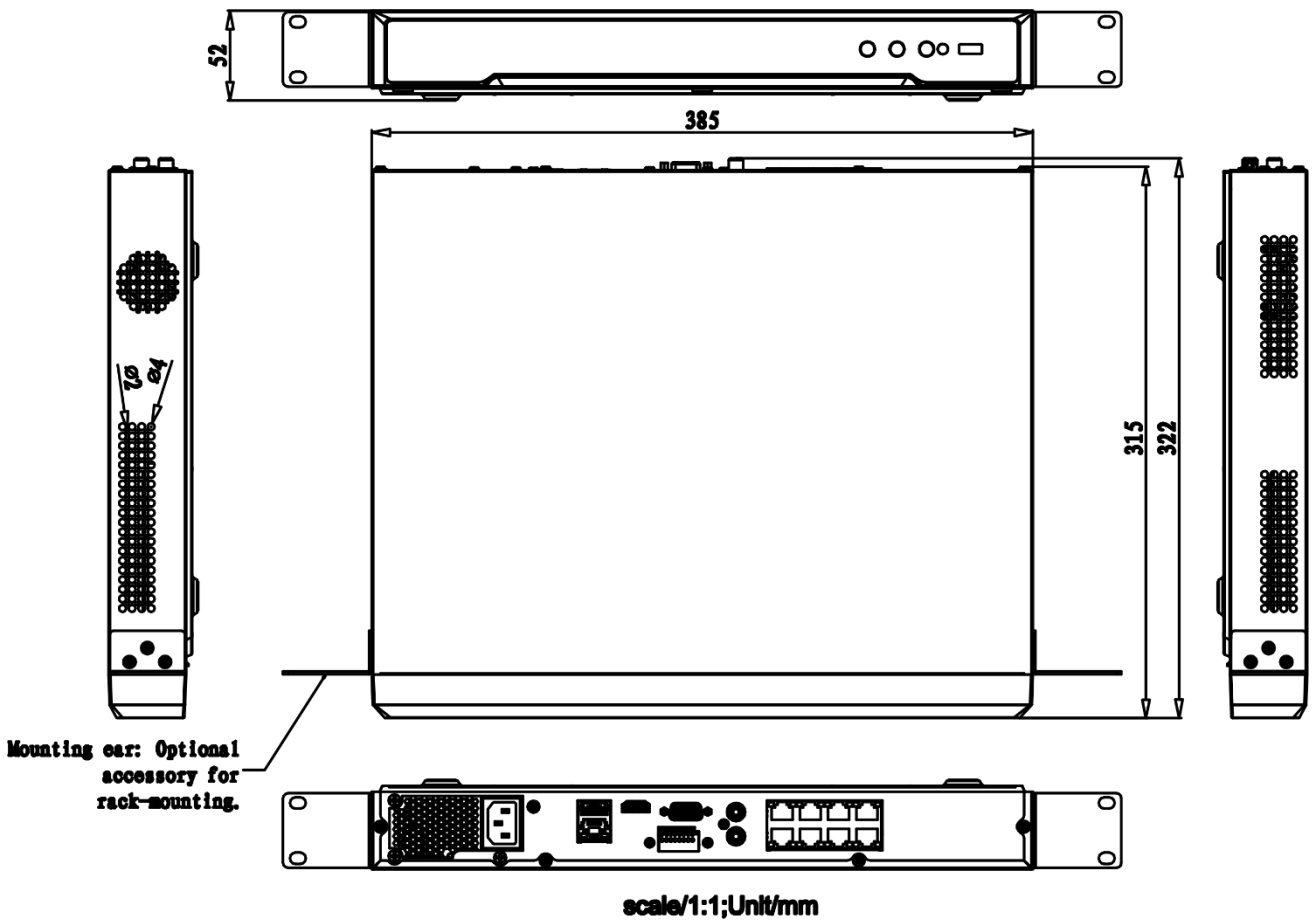


## Especificación

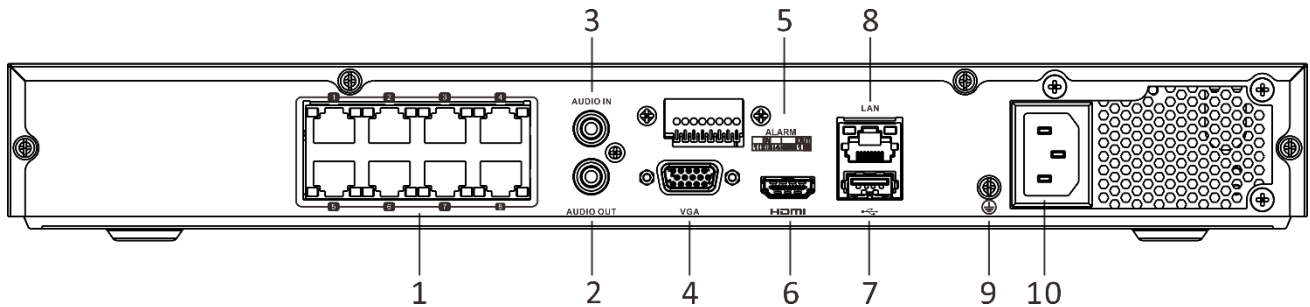
Modelo	DS-7608NI-K2/8P	DS-7616NI-K2/16P	DS-7632NI-K2/16P
<b>Vídeo y Audio</b>			
entrada de vídeo IP	8 canales	16 canales	32 canales
	Resolución de hasta 8 megapíxeles		
Ancho de banda entrante	80Mbps	160Mbps	256Mbps
Ancho de banda saliente	160Mbps		
salida HDMI	1 canal, 4K (4096 x 2160)/30 Hz, 4K (3840 x 2160)/30 Hz, 2K (2560 x 1440)/60 Hz, 1920 x 1080/60 Hz, 1600 x 1200/60 Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280x720/60Hz		
salida vga	1 canal, 1920 x 1080/60 Hz, 1280 x 1024/60 Hz, 1280 x 720/60 Hz		
Modo de salida de vídeo	Salida independiente HDMI/VGA		
Salida CVBS	N / A		
Salida de audio	1 canal, RCA (lineal, 1 KΩ)		
Entrada de audio bidireccional	1 canal, RCA (2,0 Vp-p, 1 KΩ, usando la entrada de audio)		
<b>Descodificación</b>			
Formato de decodificación	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4		
Resolución de grabación	8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF		
Reproducción sincronizada	8 canales	16 canales	
Capacidad	2 canales a 8 MP (25 fps)/ 4 canales a 4 MP (30 fps)/ 8 canales a 1080p (30 fps)		
tipo de transmisión	Vídeo, vídeo y audio		
Compresión de audio	G.711ulay/G.711alaw/G.722/G.726		
<b>Red</b>			
Conexión remota	64 canales	128 canales	
protocolo de red	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP™, HTTP, HTTPS		
Interfaz de red	1, interfaz Ethernet autoadaptable RJ-45 10/100/1000 Mbps		
<b>PoE</b>			
Interfaz	8, interfaz Ethernet autoadaptable RJ-45 10/100 Mbps	16, interfaz Ethernet autoadaptable RJ-45 de 10/100 Mbps	
Energía	≤ 120W	≤ 200W	
estándar soportado	IEEE 802.3af/at		
<b>Interfaz auxiliar</b>			
sata	2 interfaces SATA		
Capacidad	Hasta 8 TB de capacidad para cada disco		
Entrada/salida de alarma <sup>1</sup>	4/1		
interfaz USB	Panel frontal: 1 x USB 2.0; Panel trasero: 1 x USB 3.0		
<b>General</b>			
Fuente de alimentación	100 a 240 VCA, 50 a 60 Hz		
Consumo (sin HDD y PoE apagados)	≤ 15W		
Temperatura de trabajo	- 10 °C a 55 °C (14 °F a 131 °F)		
Humedad de trabajo	10% a 90%		
Dimensión (An. x Pr. x Al.)	385 x 315 x 52 mm (15,2" x 12,4" x 2,0")		
Peso (sin HDD)	≤ 3 kg (6,6 libras)		

Certificación	
FCC	Parte 15 Subparte B, ANSI C63.4-2014
CE	EN 55032: 2015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50130-4, EN 55035: 2017

**Dimensión**



## Interfaz física



\* : DS-7616NI-K2/16P y DS-7632NI-K2/16P proporcionan 16 interfaces de red con función PoE.

No.	Descripción	No.	Descripción
1	Interfaces de red con función PoE	6	Interfaz HDMI
2	SALIDA DE AUDIO	7	Interfaz USB 3.0
3	AUDIO EN	8	Interfaz de red LAN
4	Interfaz VGA	9	TIERRA
5	Entrada de alarma/Salida de alarma	10	Fuente de alimentación de 100 a 240 VCA

## Modelo disponible

DS-7608NI-K2/8P, DS-7616NI-K2/16P, DS-7632NI-K2/16P

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  
sales.au@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

04311052010811