

NVR de la serie DS-7700NI-K4

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 @ 8MP o 4 canales @ 4MP u 8 canales @ 1080P
- 1 interfaz HDMI y 1 VGA: ambas interfaces admiten salida de vídeo independiente
- 4 HDD para grabación continua de vídeo
- 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 %
- 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 vídeo HDMI a una resolución de hasta 4K

Almacenamiento y reproducción

- 4 interfaces SATA para conexión HDD (hasta 1 TB de capacidad por HDD)
- Reproducción sincronizada de 8/16 canales

función inteligente

- Admite múltiples eventos VCA (Análisis de contenido de vídeo)
- 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

- 2 interfaces Ethernet de 10/100/1000 Mbps autoadaptativas
- Hik-Connect para una fácil gestión de la red



Especificación

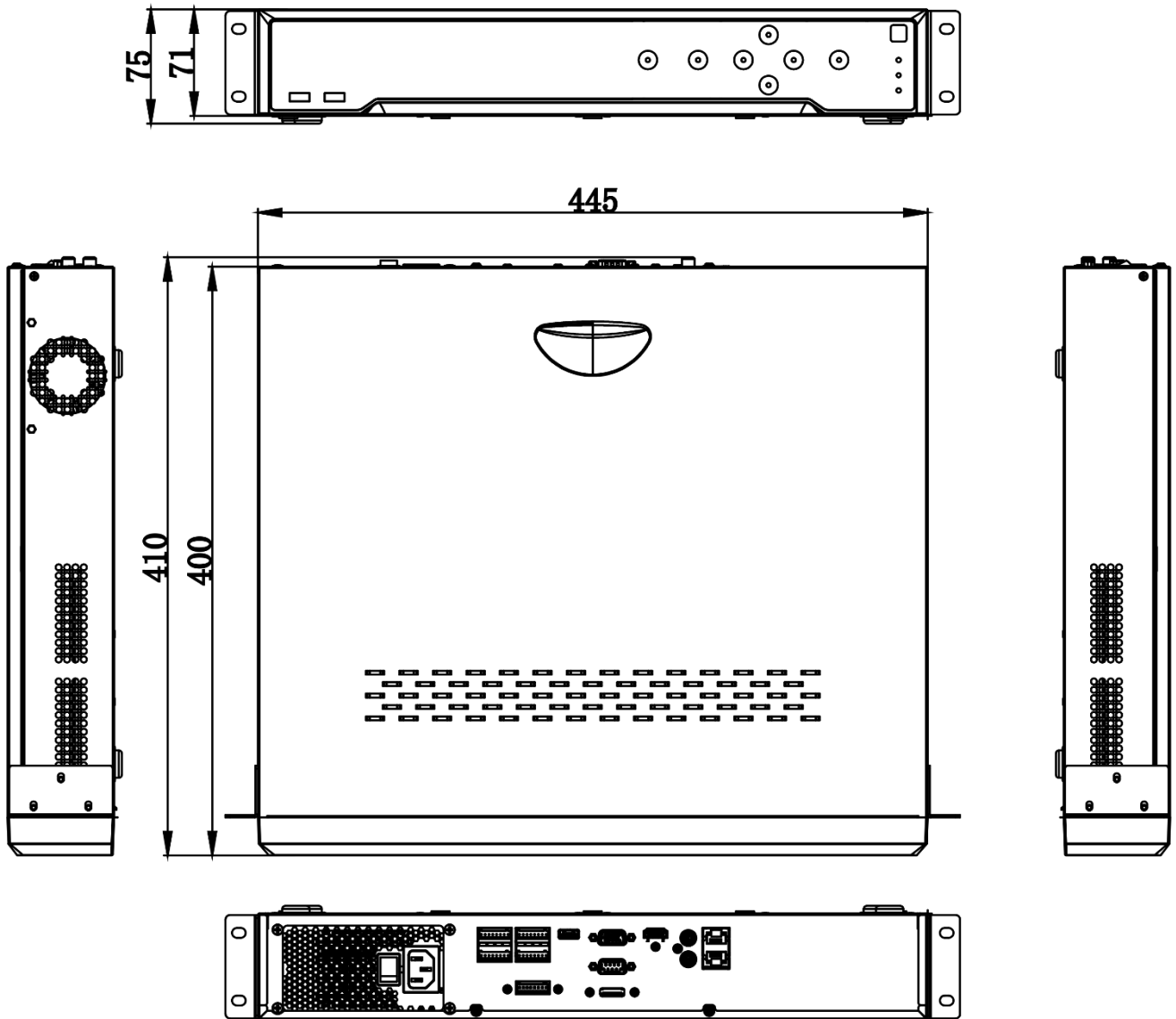
Modelo	DS-7708NI-K4	DS-7716NI-K4	DS-7732NI-K4
Vídeo y Audio			
entrada de vídeo IP	8 canales	16 canales	32 canales
	Resolución de hasta 12MP		
Entrante banda ancha	80Mbps	160Mbps	256Mbps
Saliente banda ancha	160Mbps		
salida HDMI	1 canal, 4K (3840 x 2160)/30 Hz, 2K (2560 x 1440)/60 Hz, 1920 x 1080/60 Hz, 1600 x 1200/60 Hz, 1280 x 1024/60 Hz, 1280 x 720/60 Hz, 1024 x 768/60 Hz		
salida vga	1 canal, 1920 x 1080/60 Hz, 1280 x 1024/60 Hz, 1280 x 720/60 Hz, 1024 x 768/60 Hz		
Video producción modo	Salida independiente HDMI/VGA		
Salida CVBS	N / A		
Salida de audio	1 canal, RCA (lineal, 1 KΩ)		
Audio bidireccional aporte	1 canal, RCA (2,0 Vp-p, 1 KΩ, utilizando la entrada de audio)		
Descodificación			
Descodificación formato	H.265/H.265+/H.264/H.264+		
Grabación resolución	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF		
Sincrónico reproducción	8 canales	16 canales	
Capacidad	1 canal a 12 MP (30 fps) / 2 canales a 8 MP (30 fps) / 4 canales a 4 MP (30 fps) / 8 canales a 1080p (30 fps)		
tipo de transmisión	Vídeo, vídeo y audio		
Audio compresión	G.711ulay/G.711alaw/G.722/G.726		
Red			
Remoto conexión	64 canales		128 canales
Red protocolo	TCP/IP, DHCP, IPv4, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP™, HTTP, HTTPS		
Red interfaz	2, interfaces Ethernet autoadaptativas RJ-45 10/100/1000 Mbps		
Interfaz auxiliar			
Interfaz de serie	2 RS-485 (semidúplex), 1 RS-232		
sata	4 interfaces SATA		
Capacidad	Hasta 10 TB de capacidad para cada disco		
Entrada/salida de alarma ¹	16/4	16/4(16/9 es opcional)	
interfaz USB	Panel frontal: 2 x USB 2.0; Panel trasero: 1 x USB 3.0		
General			
Fuente de alimentación	100 a 240 VCA, 50 a 60 Hz		

Consumo (sin disco duro)	≤ 20W
Laboral temperatura	- 10 °C a 55 °C (14 °F a 131 °F)
Laboral humedad	10% a 90%
Dimensión (ancho × profundidad × altura)	445 × 400 × 71 mm (17,5" × 15,7" × 2,8")
Peso (sin disco duro)	≤ 5 kg (11 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

Nota:

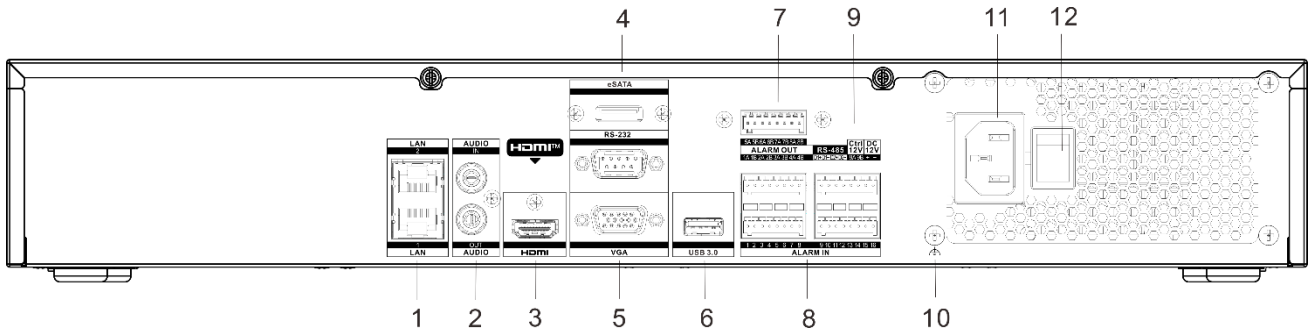
1: La entrada/salida de alarma puede ser opcional para ciertos modelos. Si selecciona un modelo de dispositivo con "/ALARM 16+9", el dispositivo tendrá 16 entradas de alarma y 9 salidas de alarma. Las 9 salidas de alarma admite control de 12V.

Dimensión



scale/1:1;Unit/mm

Interfaz física



No.	Descripción	No.	Descripción
1	Interfaces de red LAN1 y LAN2	7	SALIDA DE ALARMA
2	ENTRADA DE AUDIO y SALIDA DE AUDIO	8	ENTRADA DE ALARMA
3	Interfaz HDMI	9	Interfaz serie RS-485
4	Interfaz serie eSATA y RS-232	10	TIERRA
5	Interfaz VGA	11	Entrada de alimentación de 100 a 240 VCA
6	Interfaz USB 3.0	12	Interruptor de alimentación

Modelo disponible

DS-7708NI-K4, DS-7716NI-K4, DS-7732NI-K4

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

04311052010811