

NVR serie DS-7600NI-I2

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 1 canal a 32 MP/ 2 canales a 12 MP/ 16 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 %
- La grabación de doble transmisión ahorra ancho de banda
- Adopte la tecnología de encriptación de flujo sobre TLS que proporciona un servicio de transmisión de flujo más seguro
- Admite verificación doble para reproducción y descarga

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

- Hasta 2 interfaces SATA para conexión HDD
- Reproducción sincronizada de 8/16 canales

Función inteligente y POS

- 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
- Superposición de información de POS en visualización en vivo y reproducción, y grabación y alarma activadas por POS

Acceso a red y Ethernet

- 1 interfaz Ethernet de 10/100/1000 Mbps autoadaptable
- Hik-Connect y DDNS (Dynamic Domain Name System) para una fácil gestión de la red
- Tecnología de transmisión fluida
- Admite acceso web sin complemento

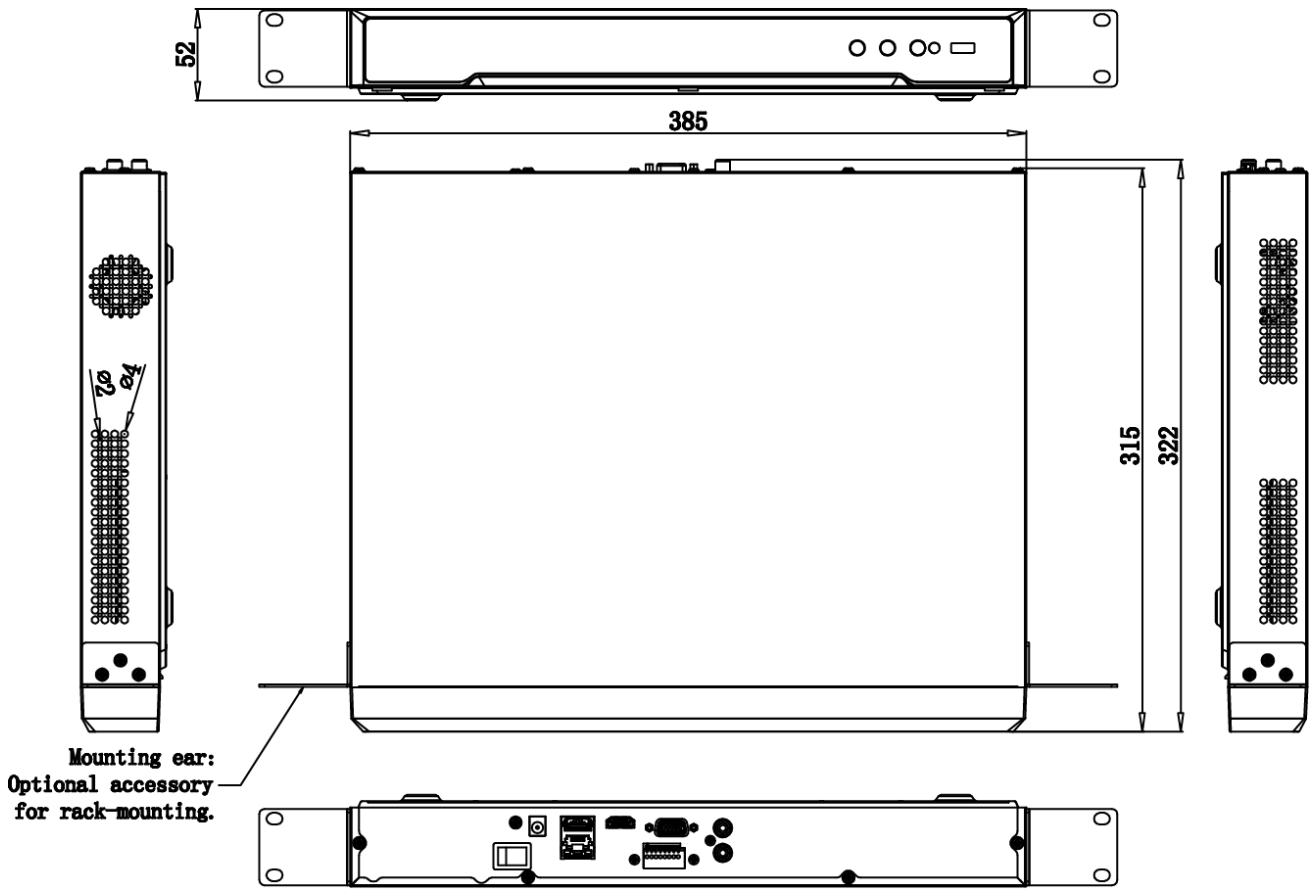


Especificación

Modelo	DS-7608NI-I2	DS-7616NI-I2	DS-7632NI-I2
Vídeo y Audio			
entrada de vídeo IP	8 canales	16 canales	32 canales
	Resolución de hasta 12MP * : 32 MP y 24 MP solo están disponibles para el canal 1 cuando el modo de resolución ultra HD está habilitado. Para DS-7632NI-I2, cuando el modo de resolución ultra HD está habilitado, reducirá la entrada de video IP a 24 canales.		
Ancho de banda entrante	80Mbps	160Mbps	256Mbps
Ancho de banda saliente	256Mbps		
salida HDMI	4K (3840 × 2160)/60 Hz, 4K (3840 × 2160)/30 Hz, 1920 × 1080/60 Hz, 1600 × 1200/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz		
salida vga	1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz		
Modo de salida de vídeo	Salida independiente HDMI/VGA		
Salida de audio	1 canal, RCA (lineal, 1 KΩ)		
Entrada de audio bidireccional	1 canal, RCA (2,0 Vp-p, 1 KΩ, utilizando la entrada de audio)		
Descodificación			
Formato de decodificación	H.265+/H.265/H.264+/H.264/MPEG4		
Resolución de grabación	32 MP/24 MP/12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/ 4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF * : 32 MP y 24 MP solo están disponibles para el canal 1 cuando el modo de resolución ultra HD está habilitado. Para DS-7632NI-I2, cuando el modo de resolución ultra HD está habilitado, reducirá la entrada de video IP a 24 canales.		
Reproducción sincronizada	8 canales	16 canales	
Capacidad	1 canal a 32 MP (30 fps)/ 2 canales a 12 MP (20 fps)/ 4 canales a 8 MP (25 fps)/ 8 canales a 4 MP (30 fps)/ 16 canales a 1080p (30fps)		
Grabación de doble flujo	Apoyo		
tipo de transmisión	Vídeo, vídeo y audio		
Compresión de audio	G.711ulay/G.711alaw/G.722/G.726		
Red			
Conexión remota	64	128	
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		
Interfaz auxiliar			
sata	2 interfaces SATA		
Capacidad	Hasta 10 TB de capacidad para cada disco		
Entrada/salida de alarma	4/1		
interfaz USB	Panel frontal: 1 × USB 2.0; Panel trasero: 1 × USB 3.0		
General			
Fuente de alimentación	12 V CC, 3,33 A		
Consumo (sin disco duro)	≤ 15W		
Temperatura de trabajo	- 10 °C a 55 °C (14 °F a 131 °F)		

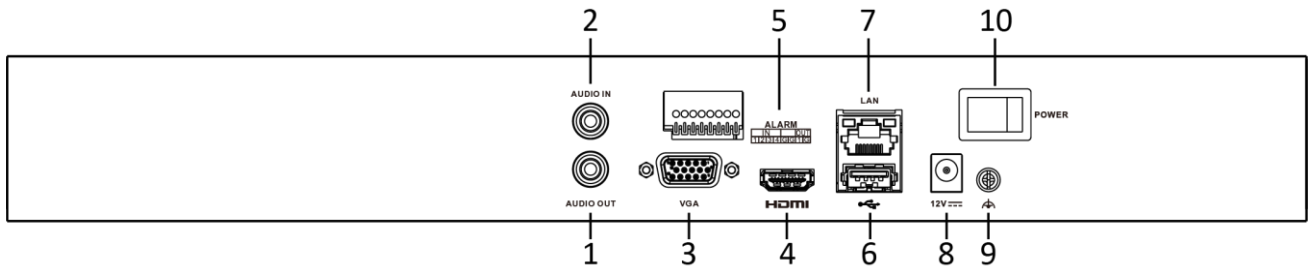
Humedad de trabajo	10% a 90%
Dimensión (An. × Pr. × Al.)	385 × 315 × 52 mm (15,2" × 12,4" × 2,0")
Peso (sin HDD)	≤ 1 kg (2,2 libras)
Certificación	
FCC	Parte 15 Subparte B, ANSI C63.4-2014
CE	EN 55032:2015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50130-4

Dimensión



scale/1:1;Unit/mm

Interfaz física

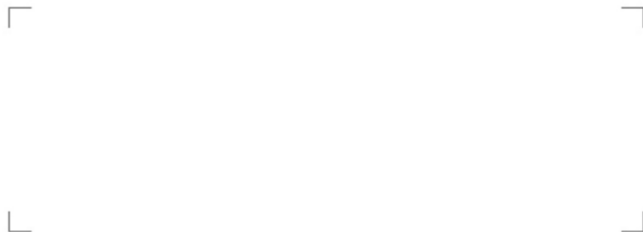


No.	Descripción	No.	Descripción
1	SALIDA DE AUDIO	6	Interfaz USB
2	AUDIO EN	7	Interfaz LAN
3	Salida VGA (Conector DB9)	8	Fuente de alimentación
4	Interfaz HDMI	9	TIERRA
5	ENTRADA/SALIDA DE ALARMA	10	Interrupción de alimentación

Modelo disponible

DS-7608NI-I2, DS-7616NI-I2, DS-7632NI-I2

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

04400102011207