

SERIE DS-7300HUI-K4 DVR HD TURBO

Características clave

- Admite compresión de video H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265.
- Admite entrada de video HDTVI/AHD/CVI/CVBS/IP.
- Entrada de cámaras IP Max 8/16/32 (hasta 8 MP).
- Max 800 m para 1080p y 1200 m para señal HDTVI de 720p.
- Hasta 10 TB de capacidad por HDD.
- Admite grabación activada por POS y superposición de información de POS.



Compresión y Grabación

- H.265 Pro+ puede mejorar la eficiencia de codificación y reducir el costo de almacenamiento de datos.
- Grabación de canal completo con una resolución de hasta 8 MP lite.

Almacenamiento y reproducción

- 4 interfaces SATA y 1 interfaz eSATA.
- Búsqueda inteligente para una reproducción eficiente.
- Admite el almacenamiento en la nube de terceros.
- Esquema de almacenamiento RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6 y RAID 10.

función inteligente

- Admite múltiples eventos VCA (Análisis de contenido de video) para cámaras IP analógicas e inteligentes.
- Admite detección de cruce de línea y detección de intrusión de todos los canales, y detección de cambio de escena repentino de 2 canales.

Acceso a red y Ethernet

- Hik-Connect y DDNS (Sistema de nombres de dominio dinámico) para una fácil administración de la red.
- Límite de ancho de banda de salida configurable.

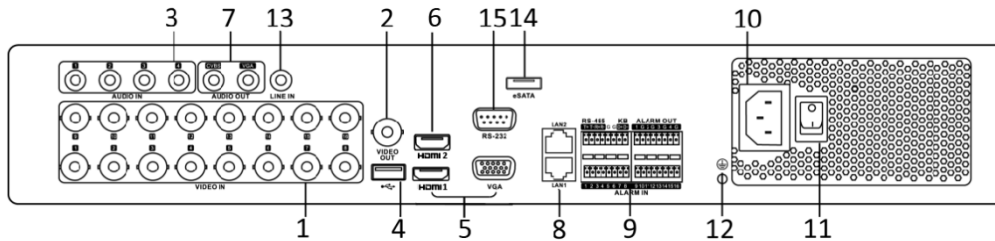


Especificaciones

Modelo	DS-7304HUHI-K4	DS-7308HUHI-K4	DS-7316HUHI-K4
Grabación			
Compresión de vídeo	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264		
Resolución de codificación	8 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF		
Cuadros por segundo	Convencional: 8 megapíxeles a 8 fps /5 megapíxeles a 12 fps ; 4 megapíxeles a 15 fps; 3 megapíxeles a 18 fps ; 1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/ CIF@25fps (P)/30fps (N)		
	Sub corriente: WD1/4CIF/ CIF@25fps (P)/30fps (N)		
Bitrate de vídeo	32 Kbps a 10 Mbps		
Doble flujo	Apoyo		
tipo de transmisión	Vídeo, vídeo y audio		
Compresión de audio	G.711u		
Tasa de bits de audio	64 kbps		
Vídeo y Audio			
entrada de vídeo IP	4 canales (hasta 8 canales)	8 canales (hasta 16 canales)	16 canales (hasta 32 canales)
	Resolución de hasta 8 megapíxeles		
	Admite cámaras IP H.265+/H.265/H.264+/H.264		
Entrada de vídeo analógico	4 canales	8 canales	16 canales
	Interfaz BNC (1,0 Vp-p, 75 Ω), compatible con conexión coaxitron		
Entrada HDTV	8 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30, 720p50, 720p60		
Entrada AHD	5 MP, 4 MP, 720p25, 720p30, 1080p25, 1080p30		
Entrada HDCVI	4MP, 720p25, 720p30, 1080p25, 1080p30		
entrada CVBS	Apoyo		
Salida CVBS	1 canal, BNC (1,0 Vp-p, 75 Ω), resolución: PAL: 704 × 576, NTSC: 704 × 480		
Salida HDMI1/VGA	1 canal, 1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz		
Salida HDMI2	1 canal, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz		
Entrada de audio	4 canales, RCA (2,0 Vp-p, 1 KΩ)		
Salida de audio	2 canales, RCA (lineal, 1 KΩ)		
Audio bidireccional	1 canal, RCA (2,0 Vp-p, 1 KΩ) (independiente)		
Reproducción sincronizada	4 canales	8 canales	16 canales
La red			
Conexiones remotas	128		
protocolos de red	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF, SNMP		
Interfaz de red	2, interfaz Ethernet autoadaptativa RJ45 10M/100M/1000M		
Interfaz auxiliar			
sata	4 interfaces SATA		
eSATA	Apoyo		
Capacidad	Hasta 10 TB de capacidad para cada disco		
Interfaz de serie	RS-232, RS-485 (dúplex completo), teclado		
Entrada/salida de alarma	16/4		

interfaz USB	Panel frontal: 2 × USB 2.0 Panel posterior: 1 × USB 3.0		
General			
Fuente de alimentación	100 a 240 VCA, 50 a 60 Hz, 1,2 A		
Consumo (sin disco duro)	≤ 35W	≤ 45W	≤ 65W
Temperatura de trabajo	- 10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)		
Humedad de trabajo	10% a 90%		
Dimensiones (An. × Pr. × Al.)	445 × 390 × 70 mm (17,5 × 15,4 × 2,8 pulgadas)		
Pesos (sin HDD)	≤ 5 kg (11,0 libras)		

Interfaces físicas



NOTE El panel posterior de DS-7304/7308HUHI-K4 proporciona 4/8 interfaces de entrada de video.

Índice	Descripción	Índice	Descripción
1	ENTRADA DE VÍDEO	9	Interfaz serie RS-485, interfaz de teclado, ENTRADA DE ALARMA y SALIDA DE ALARMA
2	SALIDA DE VIDEO	10	Entrada de alimentación de 100 a 240 VCA
3	ENTRADA DE AUDIO, Conector RCA	11	Interrupitor de alimentación
4	Interfaz USB	12	TIERRA
5	Interfaz HDMI1/VGA	13	EN LINEA
6	Interfaz HDMI2	14	Interfaz eSATA
7	SALIDA DE AUDIO CVBS y SALIDA DE AUDIO VGA	15	Interfaz serie RS-232
8	Interfaces de red LAN1 y LAN2		

Modelos Disponibles

DS-7304HUHI-K4, DS-7308HUHI-K4, DS-7316HUHI-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