

## DVR SERIE DS-7200HGH-F1 TURBO

### Características y funciones

#### Entrada y transmisión de video

- Conectable a HDTV, CVS cam análogas, CVI, AHD cam digitalizadas. (5 en)
- Entrada de cámaras IP de hasta 2 canales 1080p
- Transmisión de larga distancia sobre UTP y cable coaxial

#### Compresión y Grabación

- Permite habilitar la compresión H.264 + para mejorar la eficiencia de codificación hasta en un 50% y reducir los costos de almacenamiento de datos

Admite 1080p lite en tiempo real de todos los canales y, cuando está habilitado, el efecto de imagen es similar a 1080p



#### Salida Video

- HDMI/VGA salida hasta 1920 x 1080 resolución

#### Almacenamiento y reproducción

- Una interface SATA (soporta hasta discos de 6 TB de capacidad)
- 4/8/16-canales reproducción sincronizada con una resolución de hasta 720
- Búsqueda inteligente para una reproducción eficiente

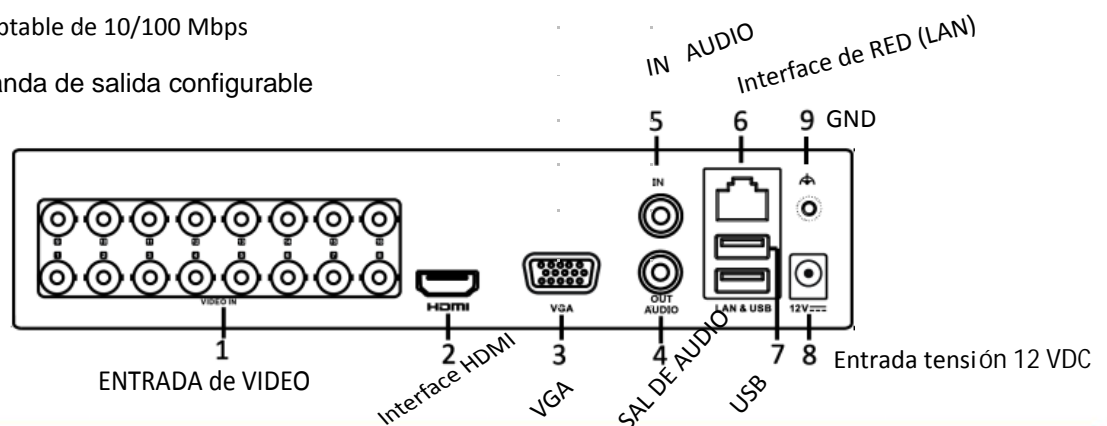
#### Función inteligente

- Admite varios eventos de VCA (análisis de contenido de vídeo) para cámaras IP analógicas e inteligentes
- VQD (Video Quality Diagnostics)
- Patrón de desbloqueo para el inicio de sesión en DVR para el administrador y contraseña de texto sin cifrar
- El archivo UID se puede exportar para restablecer la contraseña e importar para encontrar la contraseña olvidada
- Admite el control PTZ a través del protocolo Omnicast VMS del protocolo Genetec

#### Red & acceso a internet

- Hik Cloud P2P & HiDDNS (Dynamic Domain Name System) para una fácil gestión de la red
- Interfaz de red autoadaptable de 10/100 Mbps

Límite de ancho de banda de salida configurable



## Especificaciones DVR

Modelo		DS-7204HGHI-F1	DS-7208HGHI-F1	DS-7216HGHI-F1
Video/Audio input	Compresion de video	H.264+/H.264		
	Entrada de video analoga	4-ch	8-ch	16-ch
		Interface BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω), soporta conexion coaxial		
	Entrada HDTVl	1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30		
	entrada AHD	720p25, 720p30		
	entrada CVBS	Suporta		
	entrada IP video	1-ch	2-ch	
		Hasta 960 p resolution	Hasta 1080p resolution	
Compresion de Audio	G.711u			
Entrada Audio /2vias- audio input	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 KΩ)			
Video/Audio SALIDA	Salida HDMI/VGA	1-ch, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz		
	Resolución de codificación	Cuando el modo 1080p Lite no está habilitado: 720p/WD1/4CIF/VGA/CIF Cuando el modo 1080p Lite está habilitado: 1080p lite/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF		
	Cuadros por segundo	Cuando el modo 1080p Lite no está habilitado: Para acceso a transmisión de 720p: 720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF a 25 fps (P) / 30 fps (N) Cuando el modo 1080p Lite está habilitado: 1080p lite / 720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF a 25 fps (P) / 30 fps (N)		
		Sub-stream: 2CIF@6fps; CIF/QVGA/QCIF@ 25fps (P)/30fps (N)	Sub-stream: 4CIF/2CIF@6fps; CIF/QVGA/QCIF@25fps (P)/30fps (N)	
	Video bit rate	32 Kbps to 4 Mbps		
	Salida de Audio	1-ch, RCA (Linear, 1 KΩ)		
	Audio bit rate	64 Kbps		
	Dual stream	Support		
Stream type	Video, Video & Audio			
Reproducción sincrónica	4-ch	8-ch	16-ch	
Administración de red	Conecciones remotas	32	128	
	Protocolos de red	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS		
Disco rígido	SATA	1 SATA interface		
	Capacity	Hasta 6 TB de capacidad x disco		
Interface externa	Interface de red	1, RJ45 10M/100M interface de red adaptativa		
	Interface usb	Panel trasero : 2 × USB 2.0		
General	Fuente de alimentación	12 VDC		
	Consumo (sin disco)	≤ 8 W	≤ 12 W	≤ 20 W
	Temperatura de trabajo	-10 °C to +55 °C (14 °F to 131 °F)		
	Humedad relativa	10% to 90%		
	Dimensiones (W × D × H)	260 × 222 × 45 mm (10.2 × 8.7 × 1.8 inch)		
	Peso (sin disco)	≤ 1 kg (2.2 lb)		≤ 1.2 kg (2.6 lb)

## Modelos disponibles

DS-7204HGHI-F1, DS-7208HGHI-F1 and DS-7216HGHI-F1