

DVR TRIBIDO 8Ch | H.264 | Salida HDMI/VGA

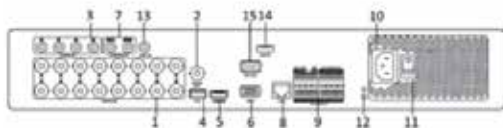
Soporta: Cámaras Análogas - Turbo Full HD - IP



CARACTERISTICAS

- Compresión de Video H.264 & Dual Stream
- TRIBIDO: Soporta cámaras: Análogas/HD/IP
- Soporta cámaras HD-TVI y análogas con acceso adaptable
- Resolución de grabación en Tiempo Real de 1080P cada canal
- Salidas HDMI y VGA con resolución de hasta 1920x1080P
- Larga distancia de transmisión con cable coaxial
- Soporta reproducción sincronizada de hasta 8 canales.

Panel Posterior



- 1 Entrada de Video
- 2 Salida de Video
- 3 Entrada de Audio, conector RCA
- 4 Puerto USB
- 5 Interface HDMI
- 6 Interface VGA
- 7 Salida de Audio CVBS y salida de audio VGA
- 8 Interface de RED
- 9 Interface Serial RS-485, interface para teclado, Entrada de Alarma y Salida de Alarma
- 10 Entrada de voltaje 100-240Vac
- 11 Botón de encendido
- 12 GND (Tierra)
- 13 Entrada de Línea
- 14 Interface eSATA
- 15 Puerto Serial RS-232

ESPECIFICACIONES	HK-DS7308HQHI-SH
Entradas Video/Audio	
Compresión de Video	H.264
Auto detección PAL/NTSC	Soporta
Entrada de Video análoga y HD-TVI	8-ch BNC (1.0Vp-p, 75Ω) / NTSC/PAL auto detección
Tipos de cámara soportados	720P25, 720P30, 720P50, 720P60, 1080P25, 1080P30, CVBS
Entrada de Video IP	2-ch (hasta 10-ch) Resolución de hasta 2Mpx
Compresión de Audio	G-711u
Entradas de Audio	4-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 kΩ)
Audio 2 vías	1-ch, BNC (2.0 Vp-p, 1 kΩ)
Salidas Video/Audio	
Salida HDMI/VGA	1920 × 1080 / 60 Hz, 1280 × 1024 / 60 Hz, 1280 × 720 / 60 Hz, 1024 × 768 / 60 Hz
Salida CVBS	1-ch, BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω) Resolución: 704 × 576 (PAL); 704 × 480 (NTSC)
Resolución de Codificación	Main stream: 1080P / 720P / WD1/ VGA / 4CIF / CIF Sub-stream: WD1(non-real-time) / 4CIF(non-real-time) / CIF / QCIF / QVGA
Frame rate	Main stream: 1/16 fps ~ Real time frame rate Sub-stream: 1/16 fps ~ Real time frame rate
Velocidad de Bits de Video	32Kbps a 10 Mbps
Salida de Audio	2-ch, RCA (Linear, 1KΩ, para Salida VGA y CVBS)
Velocidad de Bits de Audio	64kbps
Dual Stream	Video, Video & Audio
Reproducción sincronizada	8 canales
Resolución de Reproducción	1080P / 720P / VGA / WD1 / 4CIF / CIF / QVGA / QCIF
Manejo de RED	
Conexiones remotas	128
Protocolos de Red	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS
Discos Duros	
Tipo	4 interfaces SATA, 1 interface eSATA
Capacidad	Hasta 4TB (4000GB) en cada disco
Interface Externa	
Interfase de Red	1 Interfase Ethernet 10M/100M/1000M
Interface Serial	1 RS-232; 1 RS-485, keyboard (teclado)
Alarmas Entradas/salidas	16/4
Puertos USB	3 x USB 2.0
General	
Alimentación	100 ~ 240VAC, 47 ~ 63HZ
Consumo	≤40W (sin HDD)
Temperatura de operación	-10 °C ~+55 °C (14 °F ~ 131 °F)
Humedad en trabajo	10% ~ 90%
Gabinete	Montaje en Rack con chasis 1.5U de 19"
Dimensiones (W × D × H)	445 × 390 × 70 mm (17.5 × 15.3 × 2.7 inch)
Peso	≤5Kg (11.0lb)