

HK-DS7116HGHI-F1

DVR TRIBRIDO 16 canales | 720P | H.264 | 1 Slot SATA | Salida HDMI/VGA | TCP/IP

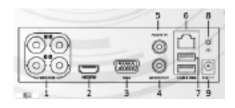




CARACTERISTICAS

- Soporta cámaras Analogas, analogas
 H⊅ÆND
- Conexión via coaxitron a cámaras y dBTZdsD-TVI
- Salidas HDMI y VGA con resolución de 15920x1080P
- Nueva Interface Gráfica (GUI) permite deigabación con presión de una tecla.
- Reproducción instantánea de la cámara asighadate modo de vista en vivo.
- Customización de etiquetas, busqueda y reprodupoióetiquetas
- Bloqueo y desbloqueo de archivos grabados
- Soporta 1 disco SATA de hasta 6TB
- Soporta DDNS Hikvision
- Acceso a la nube EZVIZ
- Función de Detección de RED

VISTA POSTERIOR



- 1 Entradas de Video
- 2 Interface HDMI
- 3 Interface VGA
- 4 Salida de Audio, conector RCA
- 5 Entrada de Audio, conector RCA
- 6 Interface LAN
- 7 Puertos USB
- 8 Tierra GND
- 9 Alimentación 12VDc

ESPECIFICACIONES

HK-DS7116HGHI-F1

ESPECIFICACIONES	HK-DS/116HGHI-F1
Entradas de Audio/Video	
Entrada de Video	16-ch
	Interface BNC (1.0 Vp-p, 75 Ohm)
Entradas HD-TVI soportadas	720P/25, 720P/30
Entradas AHD soportadas	720P/25, 720P/30, CVBS
Entrada de Audio / Audio de 2-vias	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 Kohm)
Salida de Audio/Video	
Salida HDMI / VGA	1-ch, 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 / 1024x768
Salida de Audio	1-ch, RCA (Linear, 1 Kohm)
Gestión de RED	
Conexiones remotas	128
Protocolo de RED	TCP/IP, PPPoE, DHCP, EZVIZ Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS
Codificación	
Compresión de Video	H.264
Resolución de codificación	Stream principal: 720P / WD1 / 4CIF / VGA / CIF
	Sub-Stream: 2CIF (no RT) / CIF
Velocidad de cuadros	1/16fps a velocidad en Tiempo Real
Velocidad de Bits de Video (bitrate)	32 Kbps a 4 Mbps
Tipo de Stream	Video, Video & Audio
Dual-Stream	Soporta
Compresión de Audio	G.711u
Velocidad de Bits de Audio (bitrate)	64 Kbps
Sincronizacion en reproducción	16-ch
Discos Duros	
SATA	1 interface SATA
Capacidad	Hasta 6Tb
Interface Externa	
Interface de RED	1: interface ethernet auto-adaptable 10M/100M
Puerto USB	2 x USB 2.0 en panel frontal
General	
Alimentación	12 Vdc
Consumo (sin discos duros)	20 Watts
Temperatura de operación	-10°C a 55 °C (14 °F a 131 °F)
Humedad en operación	10% a 90%
Dimensiones (W x D x H)	285 × 210 × 45 mm (11.2 × 8.3 × 1.8 inch)
Peso (sin discos duros)	≤ 1.2 kg (2.6 lb)