



### Características que marcan la diferencia

- Visualización en tiempo real de hasta 8 canales 1080p
- Decodificación de doble códec H.264/MJPEG.
- Hasta 200 Mbps de capacidad de grabación
- Salida de video simultánea HDMI/VGA
- Reproducción síncrona de todos los canales en tiempo real
- Compatibilidad ONVIF
- Monitoreo remoto en red a través de navegador web.
- 8 puertos PoE *Plug & Play*
- 5 opciones de almacenamiento.

La grabadora de vídeo en red de 8 canales Holis es una solución accesible para cualquier aplicación de seguridad pequeña. El NVR puede almacenar 1, 2, 4, 6 u 8 terabytes de datos. Este NVR soporta visualización en tiempo real de 4 canales simultáneos con un ancho de banda de entrada de 200 Mbps.

## ESPECIFICACIONES

Sistema	
Procesador principal	Procesador embebido de doble núcleo
Sistema operativo	Linux embebido
Video	
Entrada de cámara IP	Hasta 8 canales
Audio de dos vías	1 canal de entrada, 1 canal de salida, BNC
Pantalla	
Interfaz	1 HDMI, 1 VGA
Resolución	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768
División de pantalla	1/4/8/9
Información en pantalla	Nombre de la cámara, hora, pérdida de video, bloqueo de cámara, detección de movimiento, grabación
Grabación	
Compresión	H.264/MJPEG
Resolución	5 Mp, 3 Mp, 1080 p, 720 p, D1
Tasa de grabación	200 Mbps
Bit Rate	48~8192 kbps
Modo de grabación	Manual, programado (regular, continuo, por movimiento, alarma) detenido
Intervalo de grabación	1-120 minutos (Por defecto: 60 minutos), pre-grabación: 1-30 segundos, post-grabación: 10-300 segundos
Detección de video y alarma	
Eventos de activación	Grabar, PTZ, tour, envío de video, email, FTP, señal audible, aviso en pantalla
Detección de video	Detección de movimiento, cámara en blanco
Entrada de alarma	4 canales
Salida de relé	2 canales
Reproducción y respaldo	
Reproducción sincronizada	1/4/9
Modo Búsqueda	Fecha/hora, alarma, detección de movimiento y búsqueda exacta (precisión por segundo), búsqueda inteligente

Funciones de reproducción	Reproducir, pausa, detener, regresar, reproducción rápida/lenta, archivo siguiente, archivo anterior, cámara siguiente, cámara previa, pantalla completa, repetir, aleatoria, respaldar selección, zoom digital
Modo de respaldo	Dispositivo USB, a través de la red, grabador SATA interno
Red	
Ethernet	1 puerto RJ-45 (10/100/1000 Mbps)
PoE	8 puertos (IEEE802.3af)
Funciones de red	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, filtrado IP, PPPOE, DDNS, FTP, servidor de alarma, búsqueda IP
Acceso máximo de usuarios	128 usuarios
Smartphone	iPhone, iPad, Android
Almacenamiento	
HDD interno	2 puertos SATA, hasta 8 TB
Interfaz auxiliar	
USB	2 puertos (1 posterior USB 3.0, 1 frontal USB 2.0)
RS232	1 puerto, para comunicación con PC y teclado
RS485	1 puerto, para control PTZ
General	
Fuente de alimentación	100-240 V CA, 50/60 Hz
Consumo de energía	NVR: 60 W (sin HDD); Puerto PoE: max 15W cada uno
Condiciones externas	-10 °C-55 °C (32°F a 131°F)
Dimensiones	375 mm x 285 mm x 50 mm (14.76in x 11.22in x 1.97in)
Peso	2.3kg (5.07 libras) sin HDD

Modelo	Descripción
HOLNVR081008P	NVR de 8 canales HOLIS, 8 puertos PoE, 1 TB
HOLNVR082008P	NVR de 8 canales HOLIS, 8 puertos PoE, 2 TB
HOLNVR084008P	NVR de 8 canales HOLIS, 8 puertos PoE, 4 TB
HOLNVR086008P	NVR de 8 canales HOLIS, 8 puertos PoE, 6 TB
HOLNVR088008P	NVR de 8 canales HOLIS, 8 puertos PoE, 8 TB

