



La grabadora de video en red (NVR) Holis de 8 canales es una solución accesible para cualquier instalación de seguridad a pequeña escala. Además de instalarse fácilmente, ofrece soluciones de seguridad efectivas y puede almacenar hasta 4 TB de datos y, al mismo tiempo, transmitir 8 canales de visualización en tiempo real a 1080 p con un máximo de 200 Mbps de ancho de banda de entrada.

Características que marcan la diferencia

- Hasta 8 canales HD de visualización en tiempo real a 1080 p
- Compresión de video H.264 para administración de ancho de banda
- Máximo de 200 Mbps de ancho de banda entrante
- Salida de video HDMI/VGA en simultáneo
- Reproducción en tiempo real sincronizada en todos los canales
- Compatible con ONVIF para integraciones más sencillas
- Monitoreo remoto en red a través de un navegador web
- Compatible con IPC UPnP, 8 puertos PoE
- 5 opciones de almacenamiento según sus requisitos

ESPECIFICACIONES

Sistema	
Procesador principal	Procesador integrado de cuatro núcleos
Sistema operativo	LINUX integrado
Video	
Entrada de cámara IP	8 canales
Comunicación bidireccional	1 entrada de canal, 1 salida de canal, BNC
Pantalla	
Interfaz	1 HDMI, 1 VGA
Resolución	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768
Divisiones en pantalla	1/4/8/9
Información en pantalla	Nombre de la cámara, hora, pérdida de video, bloqueo de cámara, detector de movimiento, grabación
Grabación	
Compresión	H.264
Resolución	5 MP, 3 MP, 1080 p, 720 p, D1
Velocidad de grabación	200 Mbps
Velocidad de transferencia	48-8192 kbps
Modo de grabación	Manual, programado (regular, continuo, detección de movimiento, alarma), interrumpido
Intervalo de grabación	1-120 minutos (predeterminado: 60 minutos), pregrabación: 1-30 segundos; posgrabación: 10-300 segundos
Detección de video y alarma	
Eventos de activación	Grabación, PTZ, tour, alarma, push video, correo electrónico, FTP, chicharra, indicadores de pantalla
Detección de video	Detección de movimiento, vacíos de cámara
Entrada de alarma	4 canales
Salida de relé	2 canales
Reproducción y copia de seguridad	
Reproducción sincronizada	1/4/9
Modo Búsqueda	Fecha/hora, alarma, detección de movimiento y búsqueda exacta (precisión segundo por segundo), búsqueda inteligente

Función de reproducción	Reproducir, pausar, detener, rebobinar, cámara rápida/lenta, ir al archivo siguiente/anterior, ir a la cámara siguiente/anterior, pantalla completa, repetir, reproducción aleatoria, selección de copia de seguridad, zoom digital
Modo copia de seguridad	Dispositivo USB, red, grabador SATA interno
Red	
Ethernet	1 puerto RJ-45 (10/100/1000 Mbps)
PoE	8 puertos (IEEE802.3af)
Función de red	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, filtro IP, PPPOE, DDNS, FTP, servidor de alarma, búsqueda IP
Cantidad máxima de usuarios	128 usuarios
Smartphone	iPhone, iPad, Android
Almacenamiento	
HDD interno	2 puertos SATA, hasta 8 TB
Interfaz auxiliar	
USB	2 puertos (1 USB 3.0 trasero, 1 USB 2.0 delantero)
Características generales	
Fuente de alimentación	100-240 V CA, 50/60 Hz
Consumo de energía	NVR: 60 W (sin HDD); PoE: Máximo 15 W (cada uno)
Condiciones de funcionamiento	De -10 °C a 55 °C (de 14 °F a 131 °F)
Dimensiones	375 x 285 x 50 mm (14.76 x 11.22 x 1.97 in)
Peso	2,3 kg (5,07 lb) (sin HDD)

Modelo	Descripción
HOLNVR081008PA	NVR de 8 canales HOLIS, 8 puertos PoE, 1 TB
HOLNVR082008PA	NVR de 8 canales HOLIS, 8 puertos PoE, 2 TB
HOLNVR084008PA	NVR de 8 canales HOLIS, 8 puertos PoE, 4 TB
HOLNVR086008PA	NVR de 8 canales HOLIS, 8 puertos PoE, 6 TB
HOLNVR088008PA	NVR de 8 canales HOLIS, 8 puertos PoE, 8 TB

