

XVR5108HES2

8 Canales Penta-hibrido 1080P

Especificaciones Tecnicas

Sistema

Procesador principal	Incorporado
Sistema operativo	LINUX

Video y Audio

Entrada de cámara analógica	8 canales BNC
Cámara HDCVI	4MP, 1080P@25/30fps, 720P@50/60fps, 720P@25/30fps
AHD Camera	4MP, 1080P@25/30, 720P@25/30fps
Cámara TVI	4MP, 1080P@25/30, 720P@25/30fps
Cámara CVBS	PAL/NTSC
Entrada de cámara IP	8 + 4: cada canal hasta 5MP
Entrada / salida de audio	1/1, RCA
Conversación bidireccional	Reutilizar entrada / salida de audio, RCA

Grabación

Compresión	H.264+/H.264
Resolución	4M-N, 1080P, 1080N, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF
Tasa de registro	Flujo principal: 4M-N / 1080P (1 ~ 15 fps); 1080N / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF / QCIF (1 ~ 25/30 fps) Sub stream: D1 / CIF / QCIF (1 ~ 15 fps)
Velocidad de bits	1Kbps ~ 6144 Kbps por canal
Modo de grabación	Manual, Programar (Regular, Continuo), MD (Detección de video: Detección de movimiento, Pérdida de video, Manipulación), Alarma, Parar
Intervalo de registro	1 ~ 60 min (predeterminado: 60 min), pre-grabación: 1 ~ 30 seg, Postrecord: 10 ~ 300 seg

Monitor

Interfaz	1 HDMI ,1 VGA
Resolución	1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768
Pantalla multi-pantalla	Cuando el modo de extensión IP no está habilitado: 8CH: 1/4/8/9 Cuando el modo de extensión IP está habilitado: 8CH: 1/4 / 8/9/16
OSD	Título de la cámara, Tiempo, Pérdida de video, Bloqueo de la cámara, Detección de movimiento, Grabación.

Red

Interfaz	8CH: 1 RJ-45 Port (100M)
Función de red	HTTP, TCP / IP, IPv4 / IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, filtro de IP, PPPoE, DDNS, FTP, servidor de alarma, P2P, búsqueda de IP (admite cámara IP Dahua, DVR, NVS, etc.)
Max. Acceso de usuario	128
Smart Phone	iPhone, iPad, Android

Detección de video y alarma

Eventos	Opciones de Grabación, PTZ, Tour, Video Push, Correo Electrónico, FTP, Foto, Zumbador y Pantalla
Detección de video	Detección de movimiento, zonas MD: 396 (22 × 18), pérdida de video, alteración y diagnóstico
Entrada de alarma	8
Salida de alarma	3

Reproducción y respaldo

Reproducción	8CH: 1/4/9
Modo de búsqueda	Hora / Fecha, Alarma, MD y Búsqueda exacta (exacto a la segunda)
Función de reproducción	Reproducir, Pausa, Detener, Retroceder, Reproducción rápida, Reproducción lenta, Siguiente archivo, Archivo anterior, Cámara siguiente, Cámara anterior, Pantalla completa, Repetición, Reproducción aleatoria, Selección de copia de seguridad, Zoom digital
Modo de respaldo	Dispositivo USB / red

Almacenamiento

Disco duro	1 puerto SATA, capacidad de hasta 8 TB
------------	--

Interfaz Auxiliar

USB	8CH: 2 USB 2.0
RS485	1 puerto, para control PTZ

Energía

Fuente de alimentación	DC12V/2A
El consumo de energía	<10W (sin HDD)

Construcción

Dimensiones	Mini 1U, 325 mm × 255 mm × 55 mm (12.8 "x 10" x 2.2 ")
Peso neto	1.5kg (3.3 lb) (sin disco duro)
Peso bruto	2kg (4.4lb)

Ambiental

Condiciones de operación	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ +131°F), 0~ 90% RH
Condiciones de almacenaje	-20°C ~ +70°C (-4°F ~ +158°F) , 0~ 90% RH