

GRABADOR 5EN1 8CH 4MP

SAT XVR5108HS 4M



- Soporte AHD / CVI / TVI / IP / Entrada de cámara analógica
- Grabación de resolución de hasta HD 5MP e IP 8MP
- Soporte de salida de video HD, VGA y CVBS
- Soporte Max. Entrada de cámara de 8 canales HD o 16 canales IP
- Admite 1 SATA de hasta 8 TB de capacidad

BENEFICIOS

- Fácil de instalar
- Varias maneras de conectarse a video
- Construido con materiales resistentes

CONECTIVIDAD



GARANTÍA

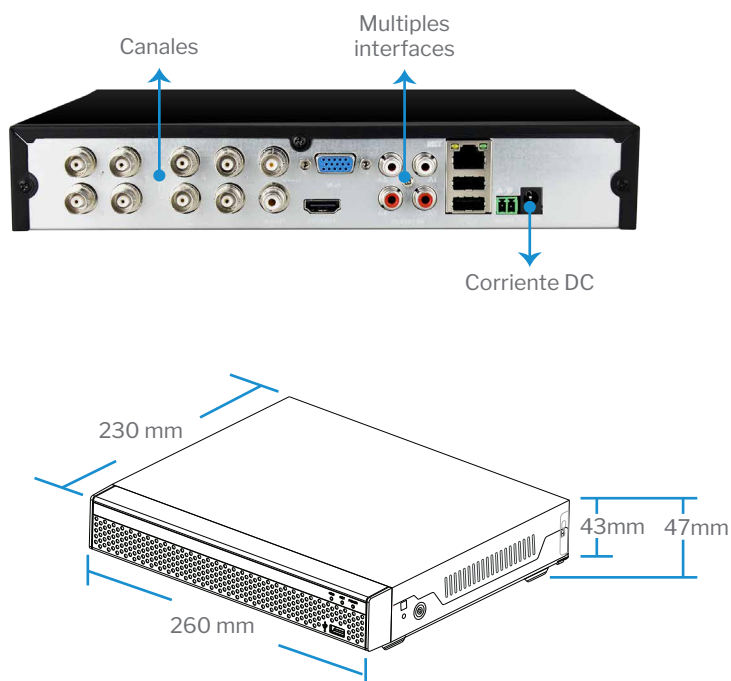


Contamos con el personal y la infraestructura necesaria para darle un excelente servicio Post-Compra.

DESCRIPCIÓN

Pensado para quienes necesitan de las tecnologías mas recientes para mantener la seguridad en aquellas zonas de interes, detalle con una mayor exactitud lo que esta ocurriendo.

APLICACIONES



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS*

Descripción		Especificaciones
Referencia		SAT XVR5108HS 4M
SISTEMA	Procesador Principal	HI3520DV400
	Sistema Operativo	LINUX Integrado
VIDEO	Entrada	Analog: 8*1080P Analog+RED: 6*Analog(1080P)+2*red(Max 5MP), 4*Analog(1080P)+4*RED(Max 5MP), 2*Analog(1080P)+6*RED(Max 5MP) RED : 12*5MP/4MP/3MP/1080P/960P/720P(Ancho de Banda total de Entrada ≤48M)
	Entrada	8CH BNC
	Tipo de Señal	Analogo /AHD/CVI/TVI 2.0/ NETWORK
	Salida	1HD,1 VGA, 1 CVBS
AUDIO	Entrada	4 Canales, RCA
	Dos Formas de Audio	NO
	Salida	1 Canal, RCA
ALARMA	Sensor Entrada	NO
	Salida	NO
	Detector de Movimiento	14 Canales(max 16 Canales en modo de RED pura)
	Evento de Disparo	Grabación, correo electrónico, consejos de pantalla, zumbador, notificaciones push (detección de movimiento)
FUNCION INTENLIGENCIA ARTIFICIAL	Alarma del Correo	Enviar imagen al correo electrónico designado
	Comparación de Rostros	Comparación de 1 canal de transmisión de video cara (bases de datos de 1 rostro con 10 imágenes de rostro)
PTZ	Interfaz	RS485
	Protocolo	Pelco-D, Pelco-P
	Radio de Baudios	110-921600
	Dirección	0-255
PANTALLA	VGA	Resolucion: 1920 × 1080P/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
	Salida HD	Resolucion: 1920 × 1080P/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
	Division en Pantalla	16 Canales/9 Canales/8 Canales/4 Canales / 1Canal
	Enmascaramiento de Provacidad	3 Zonas Rectangulares (Por Cada Camara)
GRABACIÓN	OSD	Título de la cámara, tiempo, pérdida de video, alarma, detección de movimiento, grabación
	Compresion de Video	H.265+/H.265/H.264+/H.264
	Compresion de Audio	G.711u/G.711a
	Resolución	5MP(2592×1944), 8MP_LITE(1920×2160), 5MP_HALF(1296×1944), 4MP(2560×1440), 4MP_HALF(1280×1440), 3MP(2048×1536), 3MP_Lite(1024×1536), 1080P(1920×1080), 720P(1280×720), 960H(P:960×576/N:960×480)
REPRODUCCION Y RESPALDO	Caldiad de Video	peor / peor / ordinario / bien / mejor
	Moodo de Grabación	Manual \ Temporizador \ Detección de movimiento
	Capacidad de Codificación	4CH 1080P@30fps
	Reproducción Sync	Pure Analog: 4CH 5M@6fps, 4CH 8M_Lite@8fps, 4CH 4M@8fps, 4CH 3M@9fps, 4CH 1080p@15fps, 4CH 1080N@25fps Mix Mode: 1CH 5M@30fps, 1CH 4M@30fps, 1CH 3M@30fps, 2CH 1080P@30fps, 4CH 1080p@15fps Pure IPC: 1CH 5MP@30fps, 1CH 4MP@30fps, 1CH 3M@30fps, 4CH 1080P@15fps, 2CH 1080P@30fps, 4CH 960P@30fps, 4CH 720P@30fps
RED	Reproducción Remota	4 canales, 1 Canal
	Modo de Búsqueda	TODOS, Canales, Manual, Hora, Fecha, Detección de movimiento
	Funciones de Reproducción	"Reproducir, pausar, detener, reproducción rápida, rebobinar, zoom digital, pantalla completa"
	Modo de Backup	"Dispositivo USB (con fomate FAT 32) / Red / FTP"
ALMACENAMIENTO	Interfaz USB	1 X RJ45 10M / 100M Interfaz Ethernet adaptativa
	Funciones de RED	TCP/IP, HTTP, UPnP, DNS, NTP, SMTP, PPPoE, DHCP, FTP, DDNS, RTP, RTSP, RTCP
	DDNS	Dyndns, changeip, no-ip, Oray, A-PRESS, MYQSEE, SKDDNS, SMART-EYES, ZEBEYE
	Buscador WEB	IE8-11, Google Chrome (inferior a Ver44), Firefox (inferior a Ver53)
GENERAL	Buscador CMS	Compatible con Windows 7 / Windows 8 / Windows 10
	Extra Stream	CIF/D1(1-30fps)
	Smart Phone	Iphone, Ipad, Android, Android Pad
	Tipo de Interfaz	1 SATA Interface
GENERAL	Capacidad	"Hasta 8 TB de capacidad"
	Control UTC	SI
	Interfaz USB	2 USB 2.0 Interfaces
	Consumo Elctrico	DC12V ≤6W (Sin Disco Duro)
GENERAL	Entorno de Trabajo	(-10~55°C/10~90%)
	Dimensiones	26 x 21.5 x 4.3 cm
	Peso	2.0KG (Sin HDD)