

XVR - Modelo X1204



Sistema operativo Linux



4 + 2 canales



Resolución



Disco Rígido 10TB



Cruce de línea / Intrusión



Conexión 100Mbps



Detección de movimiento



RS485



App Celular



H.265



Protocolo Onvif



Salidas HDMI VGA



VMS



USB x 2



Playback



Voltaje

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sistema

Algoritmo de Compresion Standard H.264, H.265, H.265+

Sistema operativo Linux embebido

Video / Audio - Entradas

HD Analógico	Canales	4 CH - BNC x 4 (1.0 Vp-p 75 Ohm)
	Formatos	AHD / CVI / TVI
	Sistemas	PAL / NTSC
	Resoluciones	5MP/4MP/1080P/720P/WD1
IP	Canales	2 CH
	Resoluciones	Hasta 5MP@30fps
Audio	Compresión	G.711 (U/A)
	Canales	1 CH - RCA x 1
	Two-way audio	SI

Video / Audio - Salidas

Video	HDMI / VGA	1 : 1920 x 1080
	BNC	1: CVBS
Audio	Salida	RCA X 1 (linear 600 Ohm)
	Bitrate	64 kbps

Video en VIVO / Display - Live

Resolución	1080P	
Canales simultáneos máx	4 + 2	
Funciones	Zoom digital	Si
	Split	Múltiples modos de visualización
	Detección	Cámara, Pérdida video, Detección movimiento
	PTZ	Control de cámaras PTZ

Video Grabación / Record

Cámaras Analógicas	Resolución	5MP/4MP/1080P/1080P Lite/720P/WD1/D1
	Fotogramas(fps)	5MP@10fps - 4MP/1080P@15fps - 1080P Lite/720P/WD1/D1@30fps
	Bit rate	Dual Stream / 32Kbps ~ 4Mbps
Cámaras IP	Resolución	Hasta 5MP
	Fotogramas(fps)	Hasta 5MP@30fps
	Bit rate	Dual Stream / 4Mbps
Modos de grabación	Manual, Tiempo, Movimiento, Alarma	

Video Reproducción de grabación / Playback

Canales simultáneos máx	1 / 4 / 6 / 9
Búsqueda	Fecha y hora, intervalo de tiempo, evento
Búsqueda inteligente	La línea de tiempo se muestra en colores. Esto permite identificar fácilmente diferentes eventos sucedidos durante el registro de la cámara.
Funciones	Reproducir, Pausa, Velocidad de reproducción rápida/lenta, Adelantar, Retroceder, Digital zoom, Próximo archivo.

Backup

Local	Pendrive, Disco rígido portátil con conexión USB
En forma remota	APP / VMS

Almacenamiento

Número de discos (HDD)	SATA x1
Capacidad Máxima	10TB

RED / Network

Interfase	RJ45 port x1 / 100Mbps
Protocolo	HTTP, HTTPS, IPv4/IPv6, TCP/IP, DHCP, PPPoE, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP
P2P	Lectura QR / NAT / Número QR
Software remoto	NVMS1000 / NVMS1200
Clients Web simultáneos	Máximo 5 usuarios online
Incoming Bandwidth	16Mbps (max. 36Mbps)
Outgoing Bandwidth	40Mbps

APP Celular

Aplicación	SUPERLIVE PLUS
Sistemas operativos	Android / IOS
Operaciones desde APP	Visualización en Vivo / Audio (Hablar / Escuchar)
	Reproducción remota (Playback)
	Control de cámaras PTZ / Control OSD Cámaras / Control XVR
	Registro de fotograma y/o videos
	Notificaciones emergentes (PUSH) / Acceso directo a VIVO o Playback

Alarmas

Detección por software	Detección Inteligente de Movimiento / Cruce de línea / Intrusión de zona
Acciones	Grabación, foto, preset PTZ, e-mail, Notificaciones emergentes (PUSH), aviso pantalla, buzzer
Entradas	-
Salidas	-

Otras Entradas / Salidas

RS485	SI (half-duplex)
USB	USB 2.0 x 2 (en la parte trasera)

Otras especificaciones

Alimentación Recomendada	12VDC / 2A
Consumo	Menor a 10 W (Sin disco HDD)
Dimensiones (en mm)	255(ancho) x 222(profundidad) x 42(alto)
Entorno de trabajo	-10°C ~ 50°C, 10% ~ 90% de humedad

CONEXIONES

