

## NVR - Modelo N2064



Sistema operativo Linux



64 canales



Resolución



H.265



8 x Disco Rígido 8TB



Detección de movimiento



Conexión 1000Mbps



Conexión P2P



App Celular



Voltaje



Tecnología MPXH



Protocolo Onvif



Salidas HDMI VGA



VMS



USB x 3



Playback

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Sistema

Algoritmo de Compresion	Standard H.265
Sistema operativo	Linux embebido

#### Video / Audio - Entradas

IP	Canales	64 CH
	Resoluciones	Hasta 8 MP
	Network access bandwidth	320 Mbps
Audio	Compresión	G.711
	Canales	1 CH - RCA
	Two-way audio	SI

#### Video / Audio - Salidas

Video	HDMI 1	4K x 2K / 1920 x 1080 / 1280 x 1024
	HDMI 2	1920 x 1080 / 1280 x 1024
	VGA	1920 x 1080 / 1280 x 1024
Audio	Salida	RCA X 1
	Bitrate	64 kbps

#### Video en VIVO / Display - Live

Resolución	4K x 2K / 1920 x 1080 / 1280 x 1024	
Canales simultáneos máximo	64	
Funciones	Zoom digital	Si
	Split	Múltiples modos de visualización
	OSD	Control de cámaras PTZ

#### Video Grabación / Record

Cámaras IP	Resolución	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/960P/720P/D1/CIF
	Fotogramas (fps)	Hasta 30 fps
	Bit rate	Dual Stream
Modos de grabación	Manual, Tiempo, Movimiento, Alarma	

#### Video Reproducción de grabación / Playback

Canales simultáneos máx	1 / 4 / 8 / 16
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	Pendrives, Disco rígido portátil con conexión USB
En forma remota	APP / VMS

### Almacenamiento

HDD	Número de discos (HDD)	SATA x8 + E-SATA x2
	Capacidad Máxima	8 TB
Array de discos		RAID0, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10

### RED / Network

Interfase	RJ45 port 10 / 100 / 1000Mbps x 2
Protocolo	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, DHCP, RTSP, PPPoE, DDNS, UPnP, NTP, SMTP
P2P	Lectura código QR / NAT / Código Serial
Software remoto	NVMS1000 / NVMS1200
Clientes Web simultáneos	Máximo 20 usuarios online

### 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 NVR
	Registro de fotograma y/o videos
	Notificaciones emergentes (PUSH) / Acceso directo a VIVO o Playback

### Alarmas

Compatible X-28 MPXH	Si
Acciones	Grabación, foto, preset PTZ, e-mail, Notificaciones emergentes (PUSH), aviso pantalla, buzzer
Entradas	8 4, normal abierto

### Detección por software

Funciones	Movimiento
	Inteligente / Cruce de línea / Exclusión de zona

### Otras Entradas / Salidas

RS485	SI
USB	USB 2.0 x 2 + USB 3.0 x 1

### Otras especificaciones

Alimentación Recomendada	(ATX 250W incluida) - 220Vca	
Consumo	Menor a 15 W (Sin disco HDD)	
Dimensiones	ancho	445 mm
	alto	90 mm
	profundidad	436 mm
Entorno de trabajo	-10°C ~ 50°C, 10% ~ 90% de humedad	

## CONEXIONES

