

NVR - Modelo N2016-16P-F



Sistema operativo Linux



16 canales PoE



Resolución



H.265



4 x Disco Rígido 8TB



Detección de movimiento



Reconocimiento facial



Analíticas complejas de video



App Celular



Tecnología MPXH



Conexión 1000Mbps



Protocolo Onvif



Salidas HDMI VGA



VMS



USB x 2



Voltaje

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sistema

Algoritmo de Compresion	Standard H.264, H.265	
Sistema operativo	Linux embebido	
Video / Audio - Entradas		
IP	Canales	16 CH PoE
	Resoluciones	8MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 960P / 720P @ 25 / 30fps
	Network access bandwidth	160 Mbps
Audio	Compresión	G.711
	Canales	1 CH - RCA
	Two-way audio	SI
Video / Audio - Salidas		
Video	HDMI	3840 x 2160 / 1920 x 1080 / 1280 x 1024 / 1024 x 768
	VGA	1920 x 1080 / 1280 x 1024 / 1024 x 768
Audio	Salida	RCA X 1
	Bitrate	64 kbps
Video en VIVO / Display - Live		
Resolución	8MP (4K) / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 960P / 720P	
Canales simultáneos máximo	16	
Funciones	Zoom digital	SI
	Split	Múltiples modos de visualización
	OSD	Control de cámaras PTZ
Video Grabación / Record		
Cámaras IP	Resolución	8MP (4K) / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 960P / 720P
	Fotogramas	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		
Número de discos (HDD)	SATA x4	
Capacidad Máxima	8TB	
RED / Network		
Interfase	RJ45 port x1 / 1000Mbps	
Protocolo	TCP / IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP	
P2P	Lectura QR / NAT / Número QR	
Software remoto	NVMS1000 / NVMS1200	
Clientes Web simultáneos	Múltiples usuarios	
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	
Reconocimiento facial		
Reconocimiento	Capacidad	10000 rostros
	Velocidad de procesamiento	240 imágenes / minuto
Almacenamiento de rostros	Medio de almacenamiento	Mediante la app, Web, y PC
	Resolución	desde 64 x 64 hasta 1920 x 1080
	Formato	jpg
	Tamaño	Hasta 200KB
Búsqueda inteligente de rostros	Administración de imágenes	Agregar / modificar, borrar y buscar imágenes de rostros
Información estadística de datos	Gráficos	Circular / Barras
	Datos	Por día, semana, mes o tiempo programado
Otras Entradas / Salidas		
RS485	2	
USB	USB 2.0 x 1, USB 3.0 x 1 (uno en el frente y otro en la parte trasera)	
Otras especificaciones		
Alimentación Recomendada	ATX - 220Vca	
Consumo	Menor a 15 W (Sin disco HDD)	
Dimensiones (en mm)	440 (ancho) x 70 (alto) x 390 (profundidad)	
Entorno de trabajo	-10°C ~ 50°C, 10% ~ 90% de humedad	

CONEXIONES

