



NVR-116MH-C (D) NVR

Características clave

- Entradas de cámara IP de hasta 16 canales
- Formatos de vídeo H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Capacidad de decodificación de hasta 1 canal a 8 MP/3 canales a 4 MP/6 canales a 1080p
- Ancho de banda entrante de hasta 160 Mbps













Profesionalismo y Confiabilidad

La compresión H.265+ reduce eficazmente el espacio de almacenamiento hasta en un 75 %

Salida de vídeo HD

Proporciona salidas HDMI y VGA simultáneas

Salida de video HDMI con una resolución de hasta 4K

Almacenamiento y reproducción

1 interfaz SATA para conexión de HDD (hasta 8 TB de capacidad por HDD)

Búsqueda inteligente/reproducción inteligente para mejorar la eficiencia de reproducción

Funciónes inteligentes

Detección de movimiento de 4 canales 2.0

Admite múltiples eventos VCA (análisis de contenido de video)

Funciones inteligentes de cámara especiales configurables, como detección de VCA (movimiento, cruce de línea, intrusión, etc.)

Acceso a red y Ethernet

1 interfaz Ethernet autoadaptativa de 10/100/1000 Mbps

HiLookVision para una fácil gestión de la red



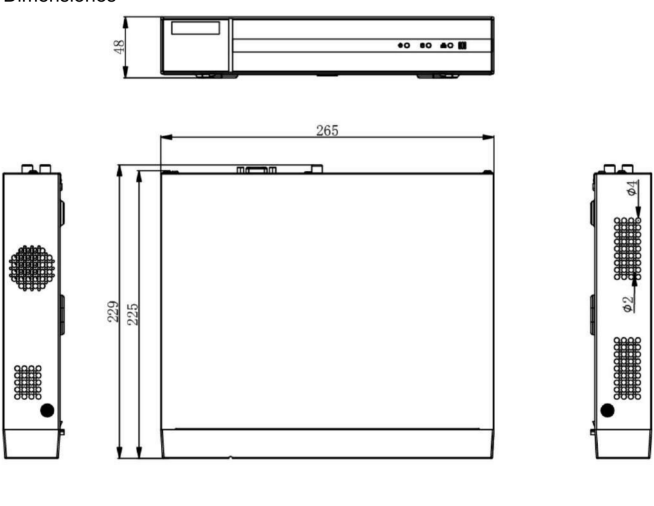
Especificaciónes

Detección de movimiento 2.0			
Análisis humano/vehicular	4 canales		
Vídeo y audio			
Entrada de vídeo IP	16 canales		
Ancho de banda entrante	160 Mbps		
Ancho de banda saliente	80 Mbps		
Salida HDMI	1 canal, 4K (4096 x 2160)/30 Hz, 4K (3840 x 2160)/30 Hz, 2K (2560 x 1440)/60 Hz, 1920 x 1080/60 Hz, 1600 x 1200/60 Hz, 1280 x 1024/60 Hz, 1280 x 720/60 Hz		
Salida VGA	1 canal, 1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz		
Modo de salida de vídeo	Salida simultánea HDMI/VGA		
Salida de audio	1 canal, RCA (lineal, 1 kΩ)		
Audio bidireccional	1 canal, RCA (2,0 Vp-p, 1 kΩ)		
Descodificación			
Formato de decodificación	H.265+/H.265/H.264+/H.264		
Resolución de grabación	8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/QCIF		
Reproducción sincrónica	16 canales		
Capacidad de decodificación	1 canal a 8 MP (30 fps)/3 canales a 4 MP (30 fps)/6 canales a 1080p (30 fps)		
Tipo de flujo	Vídeo, vídeo y audio		
Compresión de audio	Ley G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726		
Red			
Conexiónes remotas	32		
Protocolo de red	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP™, HTTP, HTTPS		
Interfaz de red	1 interfaz Ethernet autoadaptativa RJ-45 10/100/1000 Mbps		
Interfaz auxiliar			
SATA	1 interfaz SATA		
Capacidad	Hasta 8 TB de capacidad para cada disco		
Interfaz USB	2 × USB 2.0		
Alarma de entrada/salida	N/A		
General			
Fuente de alimentación	12 VCC, 1,5 A		
Consumo	≤ 10 W (sin disco duro)		
Temperatura de trabajo	-10 °C a 55 °C (14 °F a 131 °F)		
Humedad de trabajo	10% a 90%		
Dimensiones (An × Pr × Al)	265 × 225 × 48 mm (10,2" × 8,9" × 1,9")		



Peso	≤ 1 kg (sin disco duro, 2,2 lb)	
Certificaciones		
ComisiónFederaldeComunicaciones(FCC)	Parte 15 Subparte B, ANSI C63.4-2014	
CE	EN 55032: 2015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50130-4, EN 55035: 2017	

Dimensiónes

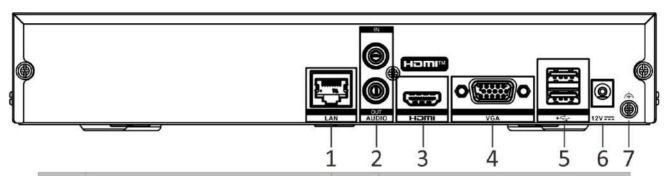




scale/1:1;Unit/mm



Interfaz física



No.	Descripción	No.	Descripción
1	Interfaz LAN	5	Interfaces USB
2	SALIDA DE AUDIO y ENTRADA DE AUDIO	6	Fuente de alimentación
3	Interfaz HDMI	7	Tierra
4	Salida VGA (conector DB9)		

Modelo disponible

NVR-116MH-C (D)

www.rosarioseguridad.com.ar



orosarioseguridadok
Rosario Seguridad

Rosario Seguridad

Grupo Instaladores

https://www.facebook.com/groups/591852618012744/

🔊 +54 9 341 6591429

() +54 9 341 4577532

Avenida Pellegrini 4820 - Presidente Perón 3998 - Rosario - Santa Fe - Argentina





Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District, Hangzhou 310051, China T +86-571-8807-5998 Technical Support: support@hikvision.com

Follow us on social media to get the latest product and solution information.











