

# VIGI NVR1008H - NVR VIGI de 8 canales



SKU: VIGI NVR1008H

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/grabadores-nvr-ip/ip-nvr-8ch/vigi-nvr1008h/>

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas: 3191**

**Categorías: VIDEO IP HD, Grabadores NVR IP, Grabadores IP NVR 8CH**

**Etiquetas: TPLINK, VIGI**

Grabación continua 24/7: Almacena automáticamente hasta 10 TB de vídeo desde las cámaras conectadas, asegurando un acceso rápido y conveniente. Visualización en vivo de 8 canales: Ofrece una definición de imagen nítida de hasta 5MP y una pantalla de 8 canales para capturar cada detalle desde todos los ángulos. Búsqueda y reproducción rápidas: Encuentra grabaciones fácilmente por fecha, tipos de eventos y etiquetas. Reproduce con velocidades variables para revisar rápidamente el metraje. Monitorización remota: La aplicación VIGI dedicada permite el monitoreo remoto, brindando facilidad y conveniencia. Compresión de vídeo H.265+: Ahorra espacio de almacenamiento y ancho de banda sin sacrificar la calidad de imagen de los vídeos, reduciendo los costes de monitorización. Compatibilidad ONVIF: Las cámaras VIGI se integran fácilmente en un sistema de seguridad de otras marcas. Audio bidireccional: Permite la comunicación a través del micrófono y altavoz integrados en la cámara mientras se visualiza el vídeo. Ancho de banda de 80 Mbps: El alto ancho de banda para el acceso a vídeo garantiza que el NVR VIGI administre más cámaras en alta resolución.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Categoría

Entradas de vídeo IP  
Ancho de banda de entrada  
Ancho de banda de salida  
Resolución de salida HDMI

### Especificación

8 canales, resolución de hasta 5 MP  
80 Mbps  
60 Mbps  
1 canal: 3840x2160/30Hz, 1920x1080/60Hz,  
1680x1050/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x1024/60Hz,  
1280x720/60Hz

Categoría	Especificación
Resolución de salida VGA	1 canal: 1920×1080/60Hz, 1680×1050/60Hz, 1440×900/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz
Modo de salida de vídeo	Salida simultánea HDMI/VGA
Visualización múltiple	1/4/6/8
Compresión de audio	G.711A/G.711U/G.726
Compresión de vídeo	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Resolución de grabación	8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Reproducción simultánea	8 canales
Capacidad de decodificación	2 canales a 8 MP, 4 canales a 4 MP, 8 canales a 2 MP
Modos de grabación	Grabación manual, programada, por detección de movimiento
Interfaz de red	1 × RJ-45 10/100 Mbps autoadaptable
Puertos USB	2 × USB 2.0
Interfaz de audio	1 entrada RCA, 1 salida RCA
Interfaz SATA	1 interfaz SATA, admite hasta 10 TB
Alimentación	Fuente de alimentación externa de 12 V CC
Consumo energético	4,25 W (sin disco duro)
Temperatura de funcionamiento	-10°C a 55°C
Humedad de funcionamiento	10% a 90% sin condensación
Dimensiones	246,2 × 148,2 × 45 mm
Peso neto	578,5 g
Certificaciones	CE, EAC, UKCA, RCM, Triman, BSMI, VCCI, FCC, IC, HDMI