

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: 1920x1080/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz
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/2C IF/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