



MERIVA TECHNOLOGY

MXVR-6108

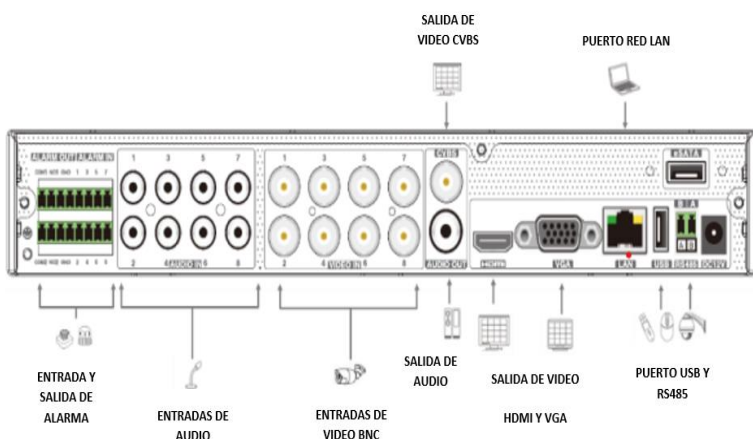
El MXVR-6108 es un DVR Tetra híbrido que soporta los formatos de video AHD, TVI y CVI en sus 8 canales BNC con una resolución de hasta 5MP y cuatro canales IP de hasta 5MP en red, todo en un mismo equipo para obtener la máxima compatibilidad y resolución. El equipo adapta el formato de compresión de alto perfil H.265 en todos sus canales para garantizar la grabación en tiempo real con mayor almacenamiento de información.

Características:

- Resolución de grabación 5MP Lite 10 cuadros por segundo (PAL/NTSC).
- Soporta cámaras HD-AHD, HD-TVI, HD-CVI e IP.
- Salida de video 1080P Full HD.
- Entradas y Salidas de alarma.
- Transmisión P2P Meriva Cloud gratuito.
- Almacenamiento 1 SATA de hasta 10TB
- Software N9000 embebido.
- Códec de compresión H.265 para mayor almacenamiento
- Compatible con iOS y Android.
- Software NVMS2.0 gratuito.



DIAGRAMA DE CONEXIONES



VIDEO	Entradas de video	8 canales BNC 5MP HDMI x 1: 1920x1080 / 1280x1024 / 1024x768
	Salidas de video	VGA x 1: 1920x1080 / 1280x1024 / 1024x768 BNC x 1: CVBS
	Formatos de video	TVI/AHD/CVI: 5MP
	Entrada de Video IP	4CH (hasta 12CH) 5MP@30FPS
	Compresión	H.264 / H.265

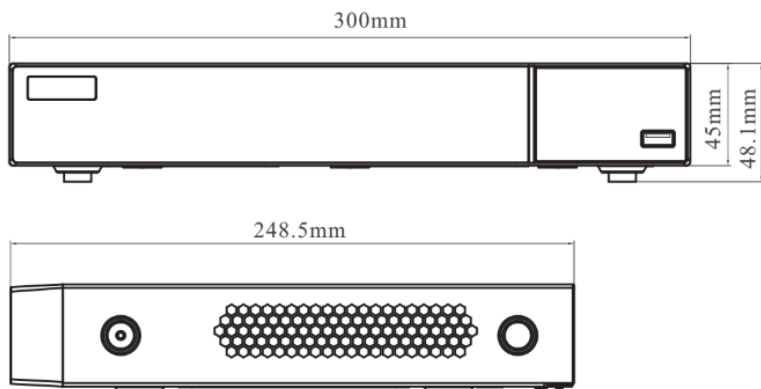
AUDIO	Entradas de audio	8 CH RCA
	Salidas de audio	1 CH RCA
	Audio de 2 vías	Toma hasta 1 canal por función.
	Compresión	G.711(U/A)

GRABACIÓN	Resolución de grabación	5MP Lite/ 4MP Lite/ 1080P/1080P Lite/720P/ 720P/ WD1/D1
	FPS o Imágenes por segundo	Canal análogo: 5MP Lite@10fps (PAL/NTSC) 4MP Lite/1080P@12fps (PAL)/15fps (NTSC) 1080P Lite/720P/WD1/D1@25fps (PAL) / 30fps (NTSC) IP Channel: 25fps (PAL) / 30fps (NTSC)
	Bit Rate	32Kbps ~ 4Mbps
	Modo de grabación	Manual / Calendario / Evento inteligente

Alarma	Modo	Manual, movimiento, excepción, eventos inteligentes
	Entradas	8CH
	Salidas	2CH



DIMENSIONES



REPRODUCCIÓN	Reproducción	8CH Simultáneos
	Búsqueda de video	Calendario / Evento / Alarma
	Búsqueda inteligente	El grabador determina el modo de grabación de un color diferente para poder identificar entre grabación de movimiento, grabación continua, grabación inteligente, grabación por calendario.
	Funciones en la reproducción	Reproducir / Detener / Pausar / adelantar / retrasar / zoom digital
RED	Interface	1 puerto RJ45 10/100Mbps
	Protocolo	TCP / IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, HTTP, HTTPs, NTP, SMTP
	Ancho de Banda Entrante	32 Mbps
	Ancho de Banda Saliente	60 Mbps
INTERFACES	Almacenamiento	SATA x1 hasta 10TB
	Velocidad de transmisión	10/100 Mbps
	Usuarios en línea	Hasta 5
	DDNS	Si, gratuito, mymeriva.com
	Conexión P2P	Si, gratuito, Meriva Cloud
	Serial RS485	Si
	Control Over Coaxial (COC)	Si
	USB	x2 / 2.0
	Control	Ratón, WEB, CMS
Control remoto	No	
Sistema operativo	N9000	
OPERACIÓN	Consumo	<10 Watts (Sin disco duro)
	Alimentación	12VCD @ 3A Incluye fuente de alimentación externa
	Dimensiones	300 x 249 x 45 mm
	Temperatura de operación	-10° ~ 50°C
	Humedad	10% ~ 90%