



El MXVR-6108A es un DVR Penta híbrido que soporta los formatos de video AHD, TVI, CVI y analógico en sus 8 canales BNC con una resolución de hasta 5 MP y cuatro canales IP de hasta 5 MP 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. Soporta audio por coaxial con cámaras con micrófono integrado.



Características:

- Soporta 8 CH entrada BNC 5 MP/ 4 MP/ 2 MP/ 1 MP/ WD1.
- Soporta 4 CH IP entrada por red hasta 5 MP@30 fps (Máximo hasta 12 CH).
- Salida de video HDMI y VGA Full HD.
- Audio bidireccional RCA.
- DDNS mymeriva.com gratuito.
- Transmisión P2P Meriva Cloud gratuito.
- Almacenamiento 1 SATA de hasta 10 TB y 1 E-SATA.
- Software N9000 embebido.
- Códec de compresión H.265+.
- Compatible con iOS y Android.
- Software NVMS2.0 gratuito.
- Multimodo de grabación Movimiento/ Calendario/ Analítico/ Manual.
- Control PTZ por protocolo CoC y RS485.











































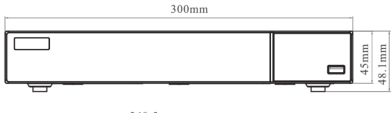


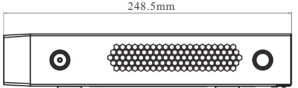


	Entradas de video	8 CH BNC + 4 CH IP (Hasta 12 CH)
VIDEO Y GRABACIÓN		,
	Salidas de video	1 HDMI / 1 VGA (Full HD 1080P) / 1 CBVS
	Formatos de video	TVI/AHD/CVI: 5 MP/ 4 MP/ 2 MP/ 1 MP/ WD1
	Tasa de bits	32 Kbps ~ 4 Mbps
	Entradas de audio	8 RCA
	Salidas de audio	1 RCA (Requiere bocina pre amplificada)
	Audio sobre coaxial (AOC)	Si
	Resolución de grabación	5 MP Lite/ 4 MP Lite/ 2 MP/ 2 MP Lite/ 1 MP/ WD1
	Velocidad de grabación	5 MP Lite: 10 fps (PAL/ NTSC) 4 MP Lite/ 2 MP: 12 fps (PAL)/ 15 fps (NTSC) 2 MP Lite/ 1 MP/ WD1 : 25 fps (PAL)/ 30 fps (NTSC) Canales IP : 25 fps (PAL)/ 30 fps (NTSC)
	Reproducción	8 CH Simultáneos
	Red TCP/IP	Si
INTERFACES Y REDES	Velocidad de transmisión	10/100 Mbps
	Usuarios en línea	Máx. 5
	DDNS	Si, gratuito, mymeriva.com
	Conexión P2P	Si, gratuito, Meriva Cloud
	Serial RS485	1 x RS485
	Control Over Coaxial (COC)	Si
	USB	2 x USB 2.0
	Control	Ratón, Web, CMS
	E/S Alarmas	8/2
	Sistema operativo	N9000

OPERACIÓN	Almacenamiento	1 x SATA de 10 TB, 1 x E-SATA
	Consumo	<10 Watts sin HDD
	Alimentación	12 VCD @ 2 Amp
	Dimensiones	300 x 249 x 45 mm
	Temperatura de operación	-10° ~ 50°C
	Humedad	10% ~ 90%

DIMENSIONES





APLICACIONES

