



# MERIVA TECHNOLOGY

## MXVR-4004A

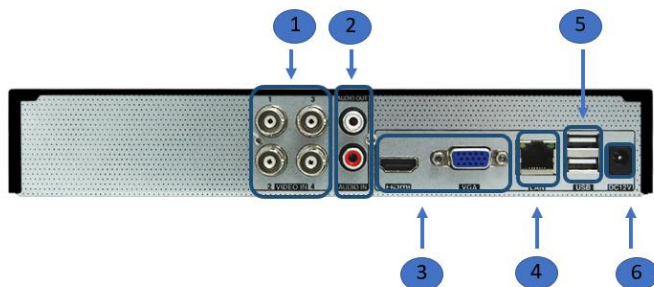
El MXVR-4004A es un DVR Penta híbrido que soporta los formatos de video AHD, TVI y CVI en sus 4 canales BNC con una resolución de hasta 2MP y dos canales IP de hasta 2MP en red, todo en un mismo equipo para obtener la máxima compatibilidad y resolución. El equipo adapta el formato de compresión de alto perfil H.265 en todos sus canales para garantizar la grabación en tiempo real con mayor almacenamiento de información.

### Características:

- Resolución de grabación 1080p Lite 25/30 cuadros por segundo.
- Soporta cámaras AHD, HD-TVI, HD-CVI e IP.
- Salida de video 1080P Full HD.
- Audio bidireccional.
- DDNS mymeriva.com gratuito.
- Transmisión P2P Meriva Cloud gratuito.
- Almacenamiento 1 SATA de hasta 8TB
- Software N9000 embebido.
- Códec de compresión H.265 para mayor almacenamiento
- Compatible con iOS y Android.
- Software NVMS2.0 gratuito.



### DIAGRAMA DE CONEXIONES



- 1 Entradas de video HD (AHD,TVI,CVI, CVBS)
- 2 Entrada y salida de audio RCA (Canal 1)
- 3 Salidas de video HDMI y VGA (1920x1080 ; 1280x1024 ; 1024x768)
- 4 Puerto LAN 10/100 Mbps
- 5 2 Puertos USB 2.0
- 6 Entrada de alimentación 12 V CD 1.5 A

VIDEO	Entradas de video	4 canales BNC 2MP@30/25FPS HDMI x 1: 1920x1080 / 1280x1024 / 1024x768
	Salidas de video	VGA x 1: 1920x1080 / 1280x1024 / 1024x768
	Formatos de video	TVI/AHD/CVI :2MPLite@30/25 fps (Vista en vivo)
	Entrada de Video IP Compresión	2CH (hasta 6CH) 2MP@30FPS H.264 / H.265

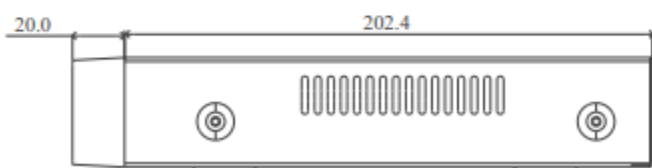
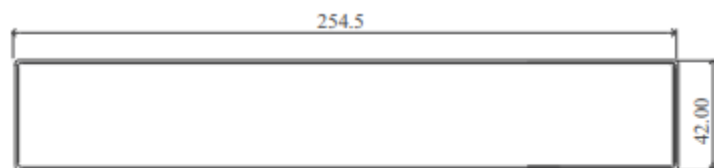
AUDIO	Entradas de audio	1 CH RCA
	Salidas de audio	1 CH RCA
	Audio de 2 vías	Toma hasta 1 canal por función.
	Compresión	G.711(U/A)

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

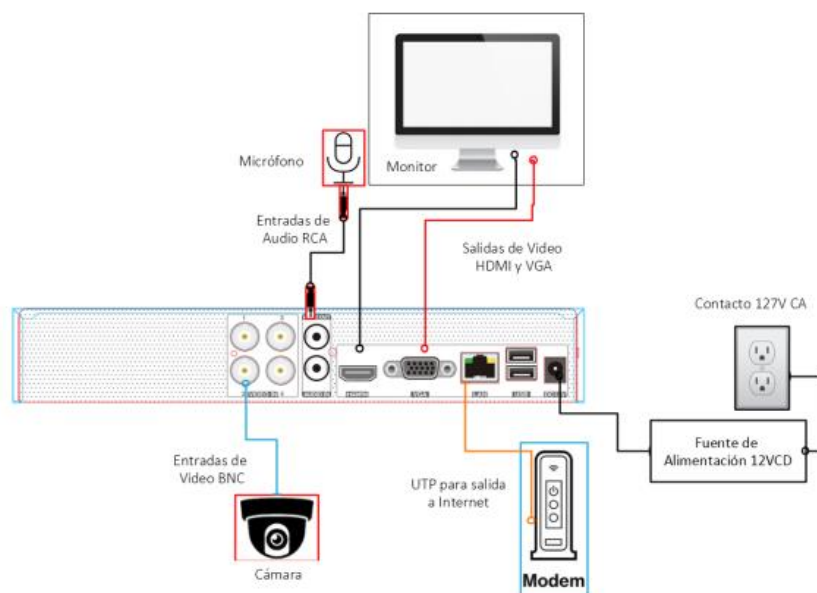
Alarma	Modo	Manual, movimiento, excepción, eventos inteligentes
	Entradas	No
	Salidas	No



## DIMENSIONES



## APLICACIONES



<b>REPRODUCCIÓN</b>	Reproducción	4CH 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
<b>RED</b>	Interface	1 puerto RJ45 10/100Mbps
	Protocolo	TCP / IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, HTTP, HTTPs, NTP, SMTP
	Ancho de Banda Entrante	10 Mbps
	Ancho de Banda Saliente	30 Mbps
<b>INTERFACES</b>	Almacenamiento	SATA x1 hasta 8 TB
	Velocidad de transmisión	10/100 Mbps
	Usuarios en línea	Hasta 5
	DDNS	Si, gratuito, mymeriva.com
	Conexión P2P	Si, gratuito, Meriva Cloud
	Serial RS485	No
	Control Over Coaxial (COC)	Si
	USB	x2 / 2.0
	Control	Ratón, WEB, CMS
	Control remoto	No
Sistema operativo	N9000	
<b>OPERACIÓN</b>	Consumo	<5 Watts (Sin disco duro)
	Alimentación	12V CD @ 1.5 A Incluye fuente de alimentación externa
	Dimensiones	255 x 22 x 42 mm
	Temperatura de operación	-10° ~ 50°C
	Humedad	10% ~ 90%