



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.













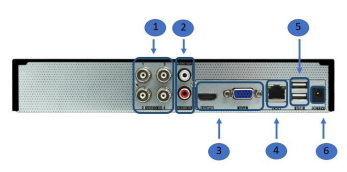












- Entradas de video HD (AHD,TVI,CVI, CVBS)
- 2 Entrada y salida de audio RCA (Canal 1)
- 3 Salidas de video HDMI y VGA (1920x1080 ; 1280x1024 ; 1024x768)
- 4 Puerto LAN 10/100 Mbps
- 5 2 Puertos USB 2.0
- 6 Entrada de alimentación 12 V CD 1.5 A

	Entradas de video	4 canales BNC 2MP@30/25FPS
VIDEO	Salidas de video	HDMI × 1: 1920×1080 / 1280×1024 / 1024×768 VGA × 1: 1920×1080 / 1280×1024 / 1024×768
	Formatos de video	TVI/AHD/CVI :2MPLite@30/25 fps (Vista en vivo)
	Entrada de Video IP	2CH (hasta 6CH) 2MP@30FPS
	Compresión	H.264 / H.265

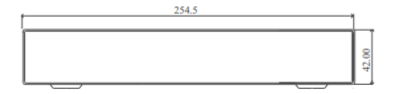
	Entradas de audio	1 CH RCA
AUDIO	Salidas de audio	1 CH RCA
	Audio de 2 vías	Toma hasta 1 canal por función.
	Compresión	G.711(U/A)

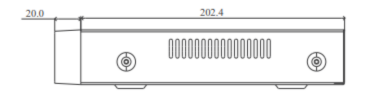
	Resolución de grabación	1080P Lite/720P/ 720P Lite/ WD1
GRABACIÓN	FPS o Imágenes por segundo	Canal análogo: 1080P Lite / 720P / WD1 @25fps (PAL) / 30fps (NTSC) IP Channel: 25fps (PAL) / 30fps (NTSC)
5	Bit Rate	32Kbps ~ 4Mbps
	Modo de grabación	Manual / Calendario / Evento

	ma	Modo	Manual, movimiento, excepción, eventos inteligentes
Alarma	lar	Entradas	No
	٩	Salidas	No



## **DIMENSIONES**





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

## **APLICACIONES**

