



MERIVA TECHNOLOGY

MXVR-5116A

El MXVR-5116A es un DVR Penta híbrido que soporta los formatos de video AHD, TVI, CVI análogo en sus 16 canales BNC con una resolución de WD1 hasta 5 MP y 8 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. Todos los canales pueden ser configurados con analítica MIA (Analítica Básica) Cruce de línea, Intrusión en todos sus canales análogos permitiendo búsquedas de video más eficientes y disuasivos. Soporta audio por coaxial con cámaras con micrófono integrado e inteligencia artificial en 1 canal análogo BNC.



Características:

- Soporta 16 CH entrada BNC 5 MP@20 fps / 4 MP/ 3 MP/ 2 MP/ 1 MP/ WD1@30 fps.
- Soporta 8 CH IP entrada por red hasta 5 MP@30 fps (Máximo hasta 16 CH IP).
- 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.
- Software N9000 embebido.
- Códec de compresión H.265.
- Compatible con iOS y Android.
- Software NVMS2.0 gratuito.
- Soporta Audio por coaxial AOC.
- Multimodo de grabación Movimiento/ Calendario/ Analítico/ Manual.
- Control PTZ por protocolo CoC y RS485.
- Soporta analítico Cruce de línea o Intrusión (Humanos-Vehículos) (Solo 1 CH BNC).

5 MP
HD e IP

MIA
MERIVA INTELIGENT ANALYTICS

H.265 HEVC
High Efficiency Video Coding



10 TB

HDMI

VGA

CVBS

OSD
COC
Control Over Coaxial

Entradas de Video
16BNC + 8IP

AHD/TVI/CVI
/IP
Video

H.265

Resolución SMD-Lite
4MP-Lite+ 2MP

1 RCA Entrada
1 RCA Salida

SD
STANDARD DEFINITION

HDTV
ALTA RESOLUCIÓN SOBRE COAXIAL

AHD
Analog High Definition

HDCVI
High Definition Composite Video Interface

IP
CCTV



VIDEO Y GRABACIÓN

Entradas de video	16 CH BNC+ 8 CH IP (Hasta 16 CH IP)
Salidas de video	1 HDMI / 1 VGA (Full HD 1080P) / 1 CBVS
Formatos de video	TVI/AHD/CVI: 5 MP@20 fps/ 4 MP/ 3 MP/ 2 MP/ 1 MP/ WD1@30 fps
Tasa de bits	32 Kbps ~ 5 Mbps
Entradas de audio	1 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 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	16 CH Simultáneos

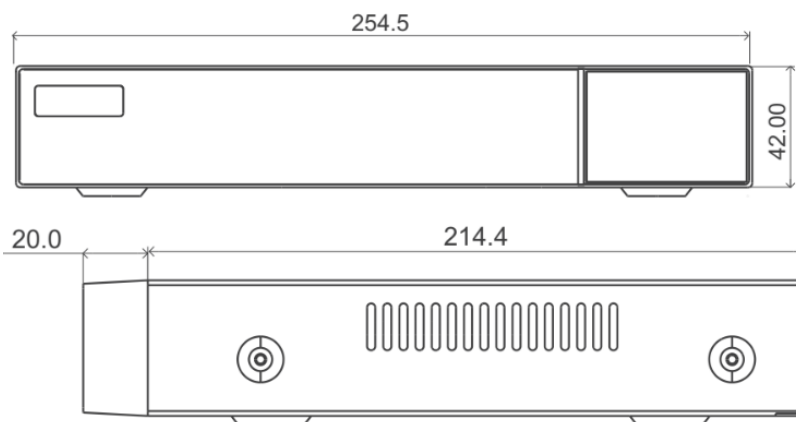
INTERFACES Y REDES

Red TCP/IP	Si
Velocidad de transmisión	10/100 Mbps
Usuarios en línea	Máx. 10
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
Control remoto	Compatible (no incluido)
Sistema operativo	N9000

OPERACIÓN

Almacenamiento	1 x SATA de 10 TB
Consumo	< 10 Watts sin HDD
Alimentación	12 VCD @ 3 Amp
Dimensiones	255 x 234 x 42 mm
Temperatura de operación	-10° ~ 50°C
Humedad	10% ~ 90%

DIMENSIONES



APLICACIONES

