



MERIVA TECHNOLOGY

MSDV-8108

El MSDV-8108 es un DVR Penta híbrido que soporta los formatos de video AHD, TVI, CVI y análogo en sus **8 canales BNC** con una resolución de hasta 8MP y cuatro canales IP de hasta 8MP 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 y 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.

Características:

- Resolución de grabación 4K @6/7FPS; 4K Lite @ 12/15 FPS.
- Soporta cámaras AHD, HD-TVI, HD-CVI, análogas e IP.
- Salida de video 4K/Full HD 1080P.
- Audio bidireccional.
- DDNS mymeriva.com gratuito.
- Transmisión P2P Meriva Cloud gratuito.
- Almacenamiento 2 SATA de hasta 10TB
- Software N9000 embebido.
- MIA Integrado para cámaras HD en sus canales BNC.
- Códec de compresión H.265 para mayor almacenamiento
- Compatible con iOS y Android.
- Software NVMS 2.0 Lite gratuito.



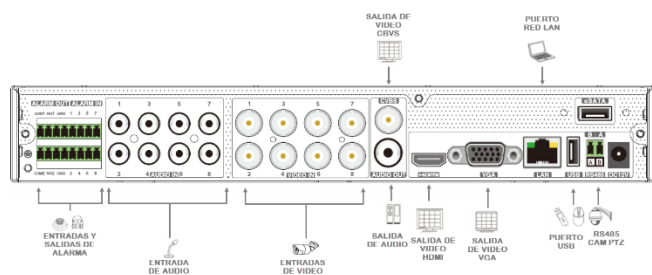
H.265

MIA

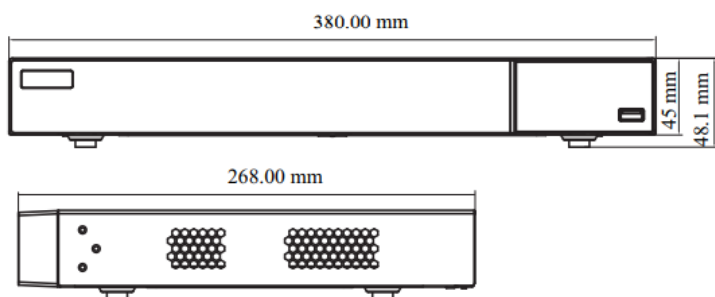
MERIVA INTELLIGENT ANALYTICS



DIAGRAMA DE CONEXIONES



DIMENSIONES



VIDEO Y GRABACIÓN	Entradas de video	8 canales BNC + 8 IP en Red hasta 8MP
	Salidas de video	1 HDMI / 1 VGA Full HD 1080P / CVBS
	Formatos de video	TVI/AHD/CVI:4K@15fps, 5MP@20fps, 4MP/3MP/1080P/720P/WD1@30fps
	Códec	H.265/H.264
	Tasa de bits	32Kbps ~ 5Mbps
	Entradas de audio	8 RCA
	Salidas de audio	1 RCA
Alarmas	8 Entradas / 2 Salidas	
Resolución de grabación	4K/4K Lite/5MP/5MP Lite/4MP/4MP Lite 3MP/1080P/720P/WD1/D1	
Velocidad de grabación	4K @6/7 fps; 4K @Lite 12/15 fps; 5MP @12fps; 5MP Lite @20fps	

INTERFACES Y REDES	Red TCP/IP	Si
	Velocidad de transmisión	10/100/1000 Mbps
	Usuarios en línea	Hasta 10
	DDNS	Si, gratuito, mymeriva.com
	Conexión P2P	Si, gratuito, Meriva Cloud
	Serial RS485	x1 RS485
	Control Over Coaxial (COC)	Si
	USB	x1 USB 2.0 / x1 USB 3.0
	Control	Ratón, WEB, CMS
	Control remoto	Compatible (no incluido)
Sistema operativo	N9000	

OPERACIÓN	Almacenamiento	x2 SATA de 10TB; x1 E-SATA
	Consumo	<12 Watts
	Alimentación	12VCD @ 4 Amp
	Dimensiones	380 x 268 x 45 mm
	Temperatura de operación	-10° ~ 50°C
	Humedad	10% ~ 90%

PLATAFORMA



SMARTPHONES

