



# MERIVA TECHNOLOGY

## MSDV-910-08+

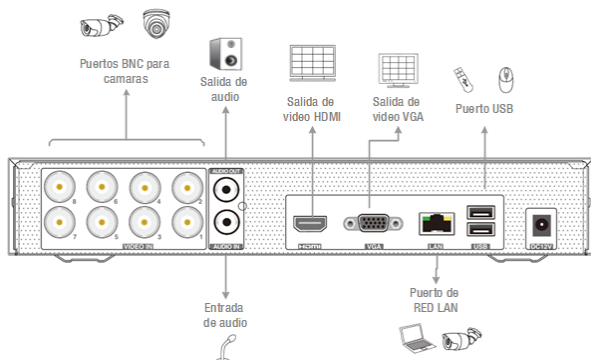
El MSDV-910-08+ es un DVR penta híbrido que soporta los formatos de video AHD, TVI, CVI, análogo en sus 8 canales BNC y hasta 1 canal IP en red, todo en un mismo equipo para obtener la máxima compatibilidad y resolución. El equipo permite resoluciones de grabación de hasta 1080P-Lite además audio bidireccional ya que posee una entrada y una salida de audio RCA.

### Características:

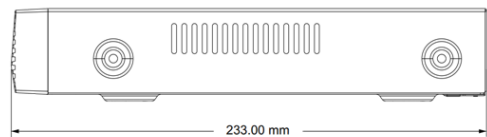
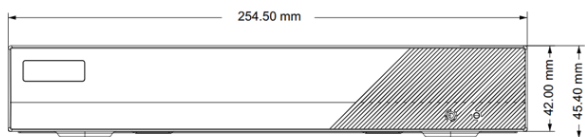
- Resolución de grabación 1080P-Lite a 15 cuadros por segundo.
- Soporta cámaras AHD, HD-TVI, HD-CVI, análogas e IP.
- Salida de video HDMI y VGA Full HD 1080P.
- Audio bidireccional.
- DDNS mymeriva.com gratuito.
- Transmisión P2P Meriva Cloud gratuito.
- Almacenamiento 1 SATA de hasta 8TB
- Compatible con Machintosh y Windows.
- Compatible con iOS y Andriod.
- Software NVMS-1000 gratuito.



### DIAGRAMA DE CONEXIONES



### DIMENSIONES



Este DVR es compatible con cámaras de 2MP (la grabación se hace en 1080P-Lite 960x1080P)

PLATAFORMA



SMARTPHONES



### VIDEO Y GRABACIÓN

Entradas de video	8 canales analógicos BNC
Salidas de video	1 HDMI / 1 VGA, Full HD 1080P
Formatos de video	AHD 2MP / HD-TVI 2MP / IP 1080P HD-CVI 2MP / Analógico 960H
Tasa de bits	768Kbps ~ 4Mbps
Entradas de audio	1 RCA
Salidas de audio	1 RCA
Alarmas	No disponible
Resolución de grabación	1080P-Lite (960x1080), 720P (1280x720), 720P-Lite (640x720) WD1(960x480)
Velocidad de grabación	1080P-Lite @ 15 FPS 720P/720P-Lite/WD1 @ 30FPS
Reproducción	8 canales al mismo tiempo

### INTERFACES Y REDES

Red TCP/IP	Si
Velocidad de transmisión	10/100 Mbps
Usuarios en línea	Hasta 10
DDNS	Si, gratuito, mymeriva.com
Conexión P2P	Si, gratuito, Meriva Cloud
Serial RS485	No disponible
Control Over Coaxial (COC)	Si
USB	x2 / 2.0
Control	Ratón, WEB, CMS
Control remoto	Compatible (no incluido)
Sistema operativo	Linux, clásico

### OPERACIÓN

Almacenamiento	x1 SATA de 8TB
Consumo	<15 Watts
Alimentación	12VCD @ 2 Amp
Dimensiones	254.5 x 233 x 42 mm
Temperatura de operación	-10° ~ 50°C
Humedad	10% ~ 90%