

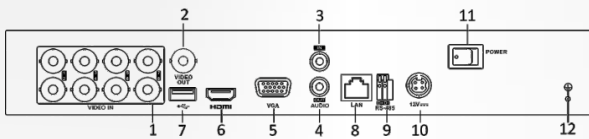


DVR DE 8CH TRIHIBRIDO

CARACTERÍSTICAS

- H.264 y compresión de video dual-stream
- Acepta tanto HD-TVI y analógicas con cámaras acceso adaptativo
- 1080p
- HDMI y salida VGA de
- Larga distancia de transmisión a través de cable coaxial
- Acepta reproducción sincrónica de 16 ch a 1080p

PARTE TRASERA DEL PANEL



Index	Description
1	VIDEO IN
2	VIDEO OUT
3	AUDIO IN, RCA Connector
4	AUDIO OUT, RCA Connector
5	VGA Interface
6	HDMI Interface
7	USB Interface
8	LAN Network Interface
9	RS-485 Serial Interface
10	12 VDC Power Input
11	Power Switch
12	GND

ML-5208HB

Marca	Master line
Formato de vídeo	HDTV / analógico CVBS / IP
Entradas de vídeo	8 Canales BNC, HDTV ó CVBS indistintamente
Configuración híbrida	8 Canales desde BNC y 1 Canal IP (1080p)
Salidas de vídeo	1 HDMI FullHD, 1 VGA
Entradas de audio	4 Canales RCA
Salidas de audio	1 Canal RCA
Audio bidireccional	Reutilizando la entrada/salida de audio
Compresión vídeo/audio	H.264 / G.711
Resolución display	1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Resolución grabación	1920x1080(1080p), 1280x720(720p), 960x576(WD1), 704x576(D1)...
Grabación Main Stream	Canal 1~4: 1080p (1~12 FPS), 720p/VGA/WD1/D1/CIF (1~25 FPS)
Grabación Extra Stream	Canal 1~4: WD1/D1 (1~12 fps), CIF/QCIF (1~25 fps)
Multifunción simultánea	Péntaplex: Directo, Grabación, Reproducción, Backup y Acceso Remoto
Alarmas	4 Entradas / 1 Relay NO/NC
Método de grabación	Manual, programada, detección de movimiento, alarma
Backup	USB (Memoria, HDD, CDRW, DVR-RW) / Red
Almacenamiento interno	1 HDD SATA 3.5" de hasta 4 TB (no incluido)
Comunicación	RS485 (PTZ) / 2 x USB (Ratón y backup) / RJ45 (Ethernet)
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone IVMS4500 y Software PC IVMS4200
Alimentación	DC 12 V / 1.5 A
Dimensiones / Peso	45 (Al) x 315 (An) x 242 (Fo) mm / 1.5 Kg

