



MERIVA TECHNOLOGY

El MX3N-GW4 es un DVR móvil que soporta los formatos de video AHD, analógico e IP en sus 4 canales DIN4 y hasta 4 canales de video IP en sus puertos DIN6, todo en un mismo equipo para obtener la máxima compatibilidad y resolución. Ideal para vehículos de transporte de carga con rutas largas. Sus módulos 4G y GPS permiten un monitoreo de video y posición en tiempo real.

MX3N-GW4

Características principales:

- Resolución de grabación 1080P.
- Soporta cámaras AHD (1080P), analógicas (960H) e IP (1080P).
- Almacenamiento en disco duro, SATA de 2.5" y Slot SD de 256.
- Soporta cámaras IP (1080P).
- Comunicación 4G y GPS en tiempo real.
- Comunicación Wifi.
- Soporta entradas y salidas de alarmas (con módulo de alarma).
- Puerto de LAN RJ45 para comunicación local

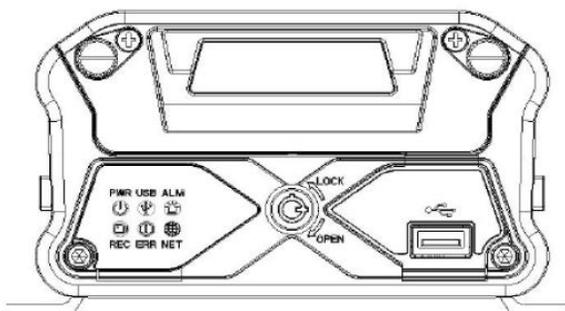


Driving IP-based physical security through global standardization

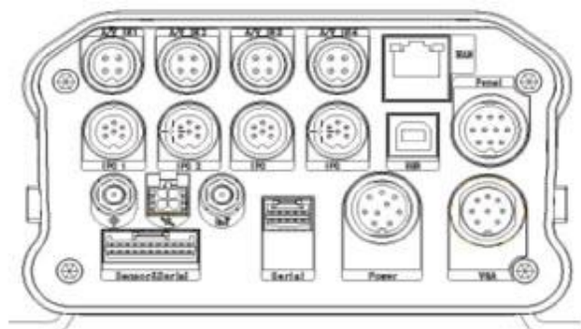


PANEL DELANTERO Y PANEL POSTERIOR

Front Panel



Rear Panel



AUDIO Y VIDEO	
Entradas de video	4 CH AHD 1080 o 720/ Analógico + 4 CH IP 1080
Salidas de video	2CH (Panel de control y VGA)
Formatos de video	AHD / Analógico 960H / IP
Entradas de audio	8CH
Salidas de audio	1CH
RED Y COMUNICACIÓN	
Red LAN TCP/IP	1 puerto RJ45 (10/100/1000 Mbps)
WiFi	Cuenta con módulo WiFi 802.11b/g/n
4G	1 slot SIM EVDO/WCDMA/TDD-LTE/FDD-LTE
GPS	Si (incluye módulo)
Puerto Serial	2 puertos RS232 / 2 puertos RS485
Puerto USB	2 puertos 2.0
INTERFACES Y ALMACENAMIENTO	
Entradas de video/audio	DIN de aviación 4 pines
Salida de video panel de control	Salida de video panel de control
Alarmas	8 entradas / 2 salidas
GPS	Si (incluye módulo)
Disco duro y Slot SD	1 disco SATA 2.5", 2 TB máx. / 1 SD de 256
Puerto USB	1 puertos 2.0
OPERACIÓN Y ALIMENTACIÓN	
Alimentación	8 ~ 36 VCD
Salida	12VDC / 5VDC @ 500mA
Temperatura de operación	-40°C ~ +55°C
Humedad	8% ~ 90%
Dimensiones	252x167.2x88.7
Peso	2.2KG