



MAIN-3216

El MAIN-3216 de Meriva Technology® es un NVR que tiene Inteligencia Artificial en su Software. Tienen embebido la función de RECONOCIMIENTO FACIAL.

El reconocimiento facial puede integrarse con sistemas de control de acceso para limitar el acceso de un edificio u oficina. Esto puede facilitar el flujo de personas y el registro de ellas generando más información y control de un área tal como seguridad operaciones optimizadas y servicios mejorados. El NVR MAIN tiene embebido en su S.O. funciones como H.265, entradas y salidas de alarma, entrada y salida de audio local y permite una grabación de hasta 8MP y salida de video en 4K.

Características:

- Hasta 16 Librerías para imágenes de rostros.
- Base de datos para 10000 imágenes de rostros
- Procesamiento de 240 imágenes / Minuto
- Cámaras CIP MERIVA E2A Series para función de Reconocimiento Facial
- Soporta cámaras IP Meriva hasta 8MP y ONVIF.
- Salida de vídeo 4K por HDMI.
- DDNS mymeriva.com gratuito.
- Transmisión P2P Meriva Cloud gratuito.
- Códec de compresión H.265, misma calidad más tiempo de almacenamiento
- Compatible con iOS y Andriod.
- Software NVMS-1000 gratuito.



RECONOCIMIENTO FACIAL

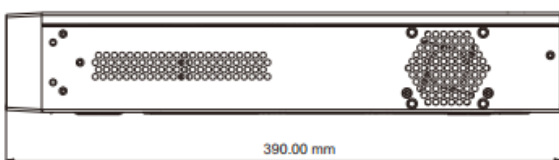
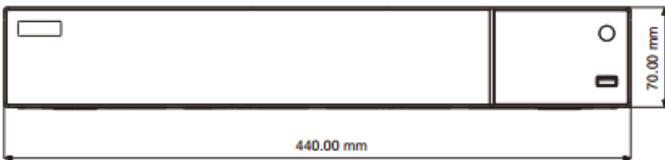




| | | |
|--------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| VIDEO Y GRABACIÓN | Entradas de video | 32 IP Meriva/ONVIF (16 PoE) |
| | Salidas de video | 1 HDMI 4K/ 1 VGA, Full HD 1080P |
| | Resolución de Grabación | 8MP/5MP/4MP/3MP/1080P/960P /720P |
| | Códec | H.265 / H.264 |
| | Entradas de audio | 1 RCA |
| | Salidas de audio | 1 RCA |
| | Alarmas | 16 In / 4 Out |
| | Tasa de bits | 32Kbps-256Mbps |
| | Velocidad de grabación | 25fps/30fps(PAL/NTSC) |
| | Grabaciones Simultaneas | Max. 16Ch |
| Reproducción | 32 canales | |

| | | |
|---------------------------|--------------------------|---|
| INTERFACES Y REDES | Red TCP/IP | RJ45 LAN x1 RJ45x16 (Puertos PoE) |
| | Velocidad de transmisión | 10/100/1000Mbps |
| | Usuarios en línea | Hasta 10 |
| | DDNS | Si, gratuito, mymeriva.com |
| | Conexión P2P | Si, gratuito, Meriva Cloud |
| | Serial RS485 | x2 para PTZ y Joystick |
| | Protocolo de Red | TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP, ONVIF, GB28181 |
| | USB | USB2.0x1 (frente), USB 3.0x1(atrás) |
| | Control | Ratón, WEB, CMS |
| | Control remoto | Compatible (no incluido) |
| Sistema operativo | Linux, clásico | |

DIMENSIONES



| | | |
|------------------|--------------------------|----------------------|
| OPERACIÓN | Almacenamiento | X4 SATA de 8TB |
| | Consumo | ≤ 30W |
| | Alimentación | 120V Fuente AXT |
| | Dimensiones | 440x390x70(WxDxH) mm |
| | Temperatura de operación | -10° ~ 50°C |
| Humedad | 10% ~ 90% | |

DIAGRAMA DE CONEXIONES

