



XVR5216AN-I3

DVR 5EN1 H265 16ch 5M-N@8ips +8IP 6MP 1HDMI 2HDD AI



Características

- Generación XVR pentábrido, soporta: HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS e IP.
 - 2 Canales Perimeter Protection (Modo avanzado) / 4 Canales Perimeter Protection (Modo general).
 - 16 Canales SMD Plus. La Detección de Movimiento Inteligente permite generar eventos de personas o vehículos.
 - 2 Canales de Reconocimiento Facial.
 - 2 Canales de Detección Facial.
 - Funcionalidades de IoT y POS.
 - Alimentación / Consumo: 12Vdc@4A (12W Sin HDD).
 - Dimensiones y peso: 375x289x53mm (1U) / 1.56Kg (Sin HDD).
- *WizSense Series: Perimeter Protection, Face Detection, Face Recognition, SMD Plus.

Productos Alternativos

[XVR5216A-I3](#)
[XVR5208AN-4KL-I3](#)

Accesorios

[ARB1606](#)

NOTA IMPORTANTE: Las funciones IA NO pueden ser usadas simultáneamente (SMD, reconocimiento facial, protección perimetral...).



XVR5216AN-I3

DVR 5EN1 H265 16ch 5M-N@8ips +8IP 6MP 1HDMI 2HDD AI

Especificaciones de Producto

| | |
|----------------------|---|
| SISTEMA OPERATIVO | Linux Embedded |
| ENTRADAS VÍDEO | 16CH, BNC (5EN1) + 8CH IP extra (hasta 6MP) |
| ENTRADAS AUDIO | 1 Canal RCA |
| SALIDAS AUDIO | 1 Canal RCA |
| AUDIO BIDIRECCIONAL | Usando la entrada y salida disponible RCA |
| INTERFACES SALIDA | 1 HDMI, 1 VGA |
| RESOLUCIÓN GRABACIÓN | 3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720 |
| DIVISIÓN PANTALLA | 1/4/8/9/16/25 |
| COMPRESIÓN VÍDEO | H.265+/H.265/H.264+/H.264 |
| COMPRESIÓN AUDIO | G.711A/G.711U/PCM |
| ANCHO BANDA | 128Mbps (AI) |
| VELOCIDAD GRABACIÓN | 5M-N@8IPS, 4M-N/1080P@12IPS, 1080N/720P@25IPS |
| ENTRADAS ALARMA | No disponible |
| SALIDA RELÉ | No disponible |
| CONEXIÓN RED | Ethernet RJ45 (1000M) |
| DISCO DURO | 2 HDD (Max 16TB/HDD) |
| USB | 1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0 |
| TELEMETRÍA | RS485 y Vía HDCVI (PTZ Domos y OSD Cámaras) |
| DDNS | MiVigilante (Alta Automática) y P2P |
| ALIMENTACIÓN | 12Vdc@4A |
| SMD+ | Perimeter Protection and SMD Plus |

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/xvr5216an-i3-dvr-5en1-h265-16ch-5m-n-8ips-8ip-6mp-1hdmi-2hdd-ai-16384>