



# XVR4232AN-I

DVR 5EN1 H265 32ch 1080N/720P@12ips 16IP 6MP 1HDMI 2HDD AI



## Características

- Generación XVR pentábrido, soporta: HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS e IP.
- 16 Canales SMD Plus. Mejora enormemente la precisión de la alarma al cargar un algoritmo deep-learning. La Detección de Movimiento Inteligente permite generar eventos de personas o vehículos.
- Smart Dual Illuminators: el sistema cambia automáticamente entre el modo IR y el modo de luz blanca. Permite encender la luz blanca cuando la función SMD Plus/Perimeter Protection del XVR con IA detecta un objetivo.

Esto reduce significativamente la contaminación lumínica por la noche.

- Alimentación / Consumo: 12Vdc@4A (12W Sin HDD).
- Dimensiones y peso: 375x289.4x53mm (1U) / 1.92Kg (Sin HDD).

\*WizSense Series: SMD Plus.

## Productos Alternativos

[XVR5216AN-I3](#)

## Accesorios

[ARB1606](#)



# XVR4232AN-I

DVR 5EN1 H265 32ch 1080N/720P@12ips 16IP 6MP 1HDMI 2HDD AI

## Especificaciones de Producto

SISTEMA OPERATIVO	Linux Embedded
ENTRADAS VÍDEO	32CH, BNC (5EN1) o 16CH IP (Máx 32ch) (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, 1TV
RESOLUCIÓN GRABACIÓN	1920x1080, 1280x1024, 1280x720
DIVISIÓN PANTALLA	1/4/8/9/16/25/36
COMPRESIÓN VÍDEO	AI Coding/H.265+/H.265/H.264+/H.264
COMPRESIÓN AUDIO	G.711A/G.711U/PCM
ANCHO BANDA	128Mbps (AI)
VELOCIDAD GRABACIÓN	Primer canal 1080N/720P@25IPS, otros 1080N/720P@12IPS, 960H@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+	SMD Plus

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/xvr4232an-i-dvr-5en1-h265-32ch-1080n-720p-12ips-16ip-6mp-1hdmi-2hdd-ai-15600>