

XVR7208A

DVR 5EN1 8ch 1080P@25ips +4IP 5MP 1HDMI 2HDD E/S



PRODUCTO

XVR7208A

Sistema operativo	Linux Embedded
Entradas de vídeo	8 Canales (Analógicos, HDCVI, HDTVI, AHD o IP) + 4CH IP extra 5MP).
Entradas audio	4 Canales RCA
Salidas audio	1 Canal RCA
Audio bidireccional	Usando la entrada y salida del canal 1 RCA
Interfaces de salida	1 HDMI, 1 VGA
Resolución de pantalla	1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
División de pantalla	1 / 4 / 8 / 9 / 16
Máscaras de privacidad	4 Zonas por cámara
Compresión de video/audio	H.264+ / G.711
Resolución stream principal	1080P, 720P, 960H, D1, CIF, QCIF
Resolución extra stream	D1, CIF, QCIF
Velocidad de grabación	1080P@25IPS por canal BNC (IP 5MP hasta 6Mbps)
Entradas de alarma	8 Entradas
Salida de relé	3 Salidas
Modos de búsqueda	Fecha/Hora, Movimiento, Alarma
Conexión de red	Ethernet RJ45 10M/100M/1000M
DDNS	MiVigilante (Alta Automática) y P2P
Disco duro	2 HDD
USB	1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0 (trasero)
Telemetría	RS485 y Vía HDCVI (PTZ Domos y OSD Cámaras)
Alimentación / consumo	12Vdc@4A / 15W (Sin HDD)
Dimensiones	375 x 285 x 55mm (1U)
Peso	2.35Kg (Sin HDD)

CARACTERÍSTICAS

- Generación XVR pentábrido, soporta: HDCVI, HDTVI, AHD, CVBS e IP.
- Permite 4 canales IP extras.
- Grabación a 1080@25IPS. 5MP en los canales IP.
- Ancho de banda de 48Mbps. Hasta 6Mbps por cámara IP.
- Reproducción sincronizada a tiempo real de 1/4/9 canales.
- Capacidad máxima de hasta 12TB con 2 HDD.
- Control 3D inteligente vía mouse para cámaras PTZ HDCVI.
- Backup en dispositivos USB y por descarga desde red.
- Servidores P2P y DDNS propiedad de IPTecno. Protocolo DDNS MiVigilante exclusivo y gratuito.
- Conexión a CRA mediante Video Directo (Pegaso-X by IPTecno). Certificado: Bold Manitou, IBS SBN, SoftGuard y Software AG Avante.
- Clientes para smartphones iOS y Android: App Pegaso Lite/Plus/HD y app MiVigilante/HD con servicios exclusivos.
- Cliente SmartPSS (Windows / Mac OS X) hasta 4 Monitores. Video: gestión de 256 grabadores y 2.000 cámaras. Con funciones inteligentes: fisheye dewarping, conteo de personas, búsqueda inteligente, E-Map y E-PTZ. Videoporteros: 100 VTO y 50000. Control de Acceso: 200 Controladoras y 1000 puertas.

SISTEMA DE CONEXIONES

