

NVR CPRO7

NVR DE 8 CANALES HASTA 4K



Características Principales

- Acceso hasta 8 cámaras IP
- Ancho de banda entrada/salida de hasta 80 Mbps
- Capacidad de decodificación: 1 canal a 12 MP, 4 canales a 4 MP, 8 canales a 1080P
- Admite reconocimiento de caras y reconocimiento de múltiples objetivos.
- Admite algunas cámaras especializadas, incluidas las de conteo de personas, ANPR, cámaras ojo de pez, cámaras panorámicas y cámaras térmicas.
- Entrada/salida de alarmas para unir con otros dispositivos.
- Admite vinculación de alarma VCA
- Protección perimetral de hasta 4 canales
- Admite 1 interfaz HDMI y 1 VGA

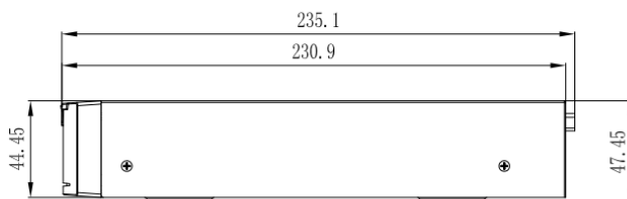
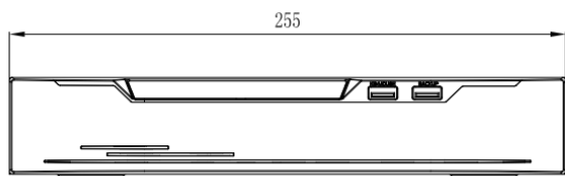
Compatibles con cámaras Camtronics Pro

Especificaciones

Entrada de Vídeo	
Entrada de cámara IP	8 Canales
Ancho de banda entrante	80 Mbps
Ancho de banda saliente	80 Mbps
Salida de Vídeo	
Salida HDMI	3840 × 2160, 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1024 × 768
Salida VGA	1920 × 1080, 1280 × 1024, 1024 × 768
Capacidad de decodificación	1ch 12MP, 4ch 4MP, 8ch 1080P
Dual Stream	Soportado
Display Multi-Pantalla	1/4/9
Reconocimiento	
Comparación Facial	Resultados de comparación de rostros captados y visualizados en tiempo real (registrado (nombre e identificación), desconocido, canal, similitud)
Multi-objetivo	Resultados de comparación de imágenes de vehículos, cuerpos, vehículos no motorizados, placas de matrícula y rostros captados y visualizados en tiempo real (titular, desconocido, canal, similitud)
Búsqueda Inteligente	Hora, Propiedades, Fotos, Matrícula
Eventos	Zumbido, Aviso de alarma, Correo electrónico, Salida de alarma, Comparar el resultado simultáneamente, etc.
Grabación	
Resolución	12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P, D1 etc.
Modo de grabación	Manual, Agenda (Regular, Contínuo), Evento
Eventos	Detección de movimiento, pérdida de vídeo, entrada de alarma, IVS
Reproducción y copia de seguridad	
Reproducción sincronizada	8/4/1
Modo Búsqueda	Hora/Fecha, Alarma, Cuadrícula de imágenes, Evento
Modo Copia Seguridad	USB, Red
Alarma	
Alarma General	Detección de movimiento, pérdida de vídeo, entrada de alarma, salida de alarma
Análisis inteligente (por cámara)	Detección de: humo, de humo y fuego, de puntos de fuego, intrusión, cruce de línea simple, cruce de línea doble, merodeo, sentido contrario, estacionamiento ilegal, conteo de personas, detección de movimiento inteligente, ingreso al área, salida del área, etc. (con camaras especiales)
Alarma del Sistema	Alarma de disco, conflicto de dirección IP, desconexión de red

Detección de Intrusión (por NVR)	4 canales, admite la detección precisa de personas y vehículos.
Red	
Función de red/ Protocolos	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, UDP, RTSP, SMTP, NTP, DNS, DHCP, P2P, IP Filter, DDNS, 802.1X, SNMP, 3G/4G, PPPoE
Usuarios en Remoto	Hasta 8 usuarios
P2P	Soportado
Interoperabilidad	ONVIF, SDK, CGI
ANR	Soportado
Interfaz	
Interfaz de Disco Duro (HDD)	1 interfaz SATA, hasta 12 TB de capacidad para cada disco
Interfaz de Red	2 puertos Ethernet autoadaptativos RJ-45 de 10/100 Mbps
HDMI	1
VGA	1
Salida/Entrada de Vídeo	1/1
Entada/Salida de Alarma	4/1
Interfaz USB	Panel Frontal: 2 × USB 2.0
Botón de Reset	Incorporado en el equipo
General	
Fuente de Alimentación	12VDC/3A
Consumo	< 15 W (sin HD)
Temperatura Operativa	-10 °C a 50 °C (14 °F a 122 °F)
Humedad Operativa	Menos del 90% RH
Certificaciones	CE/FCC
Dimensiones	255 × 235.1 × 47.5 mm (10.04 × 9.26 × 1.87 inch)
Peso Neto	0.8 kg (1.76 lb) sin Disco Duro(HDD)

Dimensiones (mm)



Panel Posterior

