

NVR 8 Canales PoE 1U 1 Disco Duro



Características

- Hasta 8 camaras IP
- Soporta hasta 12 MPx de resolucion para visualizacion y grabacion
- Soporta reconocimiento facial y reconocimiento multiobjetivo
- 4 canales de deteccion precisa de intrusion
- 1 Disco Duro SATA de hasta 12 TB
- 1 RJ45 10/100/1000 Mbps interface de red
- Plug-and-play con 8 canales independientes POE
- Busqueda y reproduccion inteligente
- Soporta actualizacion a traves de la nube



Especificaciones

Entrada de Video	
Entrada de camaras IP	8 Canales
Ancho de banda de entrada	56 Mbps
Ancho de banda de salida	56 Mbps
Salida de Video	
Salida HDMI	3840×2160, 1920×1080, 1280×1024, 1024×768
Salida VGA	1920×1080, 1280×1024, 1024×768
Capacidad decodificacion	1ch 12MP, 4ch 4MP, 8ch 1080P@30fps
Dual Stream	Soportado
Visualizacion en pantalla	1/4/9
Reconocimiento Inteligente	
Comparacion de caras	Resultados de comparación de rostros capturados y mostrados en tiempo real (registro (nombre e identificación), extraño, canal, similitud)
Multi-objetivo	Captura y visualización en tiempo real de vehículos, cuerpos humanos, vehículos no motorizados, imágenes de matrículas y resultados de comparación de rostros (registrado, extraño, canal, similitud)
Busqueda Inteligente	Tiempo, Propiedades, imagenes, matriculas.
Acciones con los eventos.	Zumbador, pulsación de alarma, aviso de alarma, correo electrónico, salida de alarma, comparación del resultado simultáneamente, etc.
Grabación	
Resolucion	12MP, 8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P, D1 etc.
Modo de Grabacion	Manual, Por agenda (Regular, Continuo), por evento
Eventos desencadenantes	Detección de movimiento, pérdida de video, entrada de alarma, IVS
Reproduccion y Copia de Seguridad	
Reproduccion Sincronizada	9/4/1
Modo Busqueda	Hora/Fecha, Alarma, Cuadrícula de imágenes, Evento
Copia Seguridad	Dispositivo USB, Red.
Alarmas	
Alarma General	Deteccion Movimiento, Perdida de video, entrada/salida de alarma
Analitica Inteligente (con camaras CPRO)	Detección de fumar, Detección de humo e incendios, Detección de focos de incendio, Intrusión, Cruce de linea simple, Cruce de linea doble, Merodear, Camino contrario, Estacionamiento ilegal, Conteo de personas, Entrada al area, Salir del area, etc.
Alarma Anormal	Alarma de disco, conflicto de dirección IP, desconexion de red
Deteccion de Intrusion(por el NVR)	4 canales soportan la deteccion precisa de humanos y/o vehiculos.

Red	
Protocolos	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, UPnP, UDP, RTSP, SMTP, NTP, DNS, DHCP, P2P, IP Filter, DDNS, 802.1X, SNMP, 3G/4G, PPPoE
Usuarios remotos	8 usuarios
APP	iPhone, iPad, Android
Interoperatividad	ONVIF, SDK, CGI
Interface	
SATA	1 Puerto SATA, hasta 12TB
Red	1 RJ-45 10/100/1000 Mbps Puerto de red autoadaptativo
PoE	8 puertos, IEEE 802.3af, Max 72W
HDMI	1
VGA	1
Audio I/O	1/1
Alarm I/O	8/1
USB	Panel frontal: 2 x USB 2.0; Panel trasero: 1 x USB 2.0
Boton de reset	Boton de reset en placa
General	
Alimentacioin	DC48V/ 2A (incluida)
Consumo	< 15 W (sin HD)
Temperatura en Uso	-10 °C ~ 50 °C (14 °F ~ 122 °F)
Humedad en uso	Menos del 90% Humedad Relativa
Certificaciones	CE/FCC
Dimensiones	255 × 235.1 × 47.5 mm (10.04 × 9.26 × 1.87 inch)
Peso Neto	1 kg (2.2 lb) sin HD