



SOLUCIÓN

Completa de Vigilancia

Qian NVR EQUIPO 8 Canales
con Cámara IP POE Bullet de 5 MP x 4piezas



Instalación simplificada

Con soporte de Alimentación a través de Ethernet (PoE), el Equipo NVR de Qian elimina la necesidad de cables de alimentación separados para cada cámara IP. La tecnología PoE permite tanto la transmisión de datos como el suministro de energía a través de un solo cable de Ethernet, lo que simplifica el proceso de instalación y reduce el desorden de cables.

Reproducción de video de alta calidad

Con soporte para decodificación de 8MP o capacidad de decodificación de 1080P, el Equipo NVR de Qian permite la reproducción de video de alta calidad, con secuencias claras y detalladas, lo que permite una mejor identificación de objetos, rostros o eventos capturados por las cámaras IP conectadas.



Opciones de visualización flexibles

Con salidas VGA y HDMI, el Equipo NVR de Qian ofrece flexibilidad en la elección de opciones de visualización. Puedes conectarlo a una variedad de monitores o dispositivos de visualización, incluidos monitores de computadora, televisores o proyectores, según los requisitos específicos y el equipo disponible.





Qian NVR EQUIPO 8 Canales con Cámara IP POE Bullet de 5 MP x 4 piezas QET-N0854



FICHA TÉCNICA (QET-N0854)

Entrada de video	Entrada de cámara IP x 8 canales
Ancho de Banda Entrante	40 Mbps
Ancho de Banda de Salida	40 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	1 canal 8MP, 4 canales 1080P, 8 canales D1 a 30fps
Capacidad de Transmisión	Admite transmisiones duales
Visualización Pantalla-Múltiple	1/4/2009
Resolución	Resolución de grabación: 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P, D1, etc.
Modo de Grabado	Manual, Horario (Regular, Continuo), Evento
Eventos de Activación	Detección de movimiento, pérdida de video, IVS
Funcionamiento de Red	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, UPnP, UDP, RTSP, SMTP, NTP, DNS, DHCP, P2P, IP Filter, DDNS, 802.1X, SNMP, 3G/4G, PPPoE
Máximo de acceso de Usuarios	8 usuarios (a través de dispositivos Windows/ Android/ iOS)
Interoperabilidad	ONVIF, SDK
Almacenamiento	HDD 1TB, (interfaz SATA x1, hasta 8TB)
Interfaz de Red	Puerto Ethernet autoadaptable RJ-45 (10/100 Mbps) x1
Interfaz	POE: 8 puertos (IEEE 802.3af), 48W
	Salida de audio x1
	Puerto USB 2.0 x2
	HDMI x1
	VGA x1
Tipo de cámara	Cámara IP 5MP Bullet x 4 piezas (Qian PN: QEC-IBUL5)
Resolución de cámara	Máx. a 2560(H)×1920(V)
Características adicionales	Detección humana, detección de intrusos, botón de descanso, programación, evento, reproducción sincronizada, modo de búsqueda (hora/fecha), alarma, cuadrícula de imágenes
	Modo de copia de seguridad: dispositivo USB, red
Software de gestión	Software de gestión NVR instalado/ CMS
Soporte por APP	Qian Vision para teléfonos/dispositivos inteligentes.
Alimentación de Entrada	NVR: DC48V/1.25A
	Cámara: DC12V/POE (IEEE 802.3af)
Consumo de Energía	NVR: < 5W (sin disco duro)
	Cámara: Máx. 5W
Temperatura de trabajo / humedad	NVR: -10 °C ~ 50 °C (14 °F ~ 122 °F) / Menos del 90 % de HR
	Cámara: -25 °C ~ 55 °C (-13 °F ~ 131 °F) / Menos del 90 % de HR
Certificaciones	CE/FCC
Dimensiones	NVR: 255 × 235,1 × 47,5 mm (10,04 × 9,26 × 1,87 pulgadas)
	Cámara: 181,9 × 66,26 × 66,17 mm (7,16 × 2,61 × 2,60 pulgadas)
Peso Neto	NVR: 1 kg (2,2 libras) sin HDD
	Cámara: 0,35 kg (0,77 libras) por pieza
Formato de Compresión de Vídeo	H.264/ H.265/ H.265+ (codificación inteligente)

EAN

7500619011426