technical datasheet





Grabador ip de 8 canales y 16 mpx de resolución con 8 puertos PoE

NVR4208-8P-EI

CARACTERÍSTICAS DE RED		MATERIAL Y DIME	
Puertos PoE	8	Dimensiones	375 x 329.3 x 53 mm
Número de puertos RJ45	1	Material	Metal
Velocidad	/ /	Peso neto 2500 g	
RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps	Peso con embalaje 3660	
Dispositivos móviles	Android / IOS (Apple)	Chasis	10
ONVIF	Sí	SISTEMA INTELIGE	ENTE VÍDEO
Visión remota	Navegador Web (ActiveX) / App Smartphone / Software Smart PSS	Cambio de escena Sí	
Tipo PoE	802.3at / af	Máscara de Sí	
Consumo PoE	25.5W por puerto / 130W en total	privacidad	
		Detección facial	Sí, 1 canal, hasta 12 imágenes / seg
Software App	SmartPSS iDMSS / gDMSS	SMD PLUS Si, 4 canales (clasificación humano / vehículo)	
GRABACIÓN	1DIN337 9DIN33	Detección de movimiento	Si
Resolución		ALIMENTACIÓN Y CONSUMO	
máxima grabación	16 Mpx	Modo alimentació	
Ancho de		Voltaje	100V ~ 240V
banda de entrada	256Mbps	Consumo (w)	10W
Compresión de vídeo	H.265 / H.264 (1)	ALMACENAMIENTO	
Modo de	General / detección de movimiento /		
grabación	inteligente / alarma		
Compresión de audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM	Tamaño máximo de disco duro (unidad) 16 TB	
Resoluciones	16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P / D1 / CIF	Tipo HDD 3,5 SATA" INFORMACIÓN GENERAL	
Ancho de		Serie	Serie 4
banda de salida	256Mbps	Tecnología	IP
SALIDA VIDEO		ENTRADAS/SALIDAS	
Número Salida HDMI 1		Entrada de alarma	4
Número salidas VGA 1		USB 2.0	2
Resolución HDMI 4K		SISTEMA	
Resolución VG	1080P	Procesador	Procesador integrado de grado industrial
REPRODUCCI	ÓN Y COPIA DE SEGURIDAD	Sistema	Embedded LINUX
Cámaras simultáneas en reproducción 8		operativo	ZIIINOMON ZIITON
Búsqueda inteligente Sí		VIDEO	
		Canales IP	8

technical datasheet

1/4/8/9 Reproducción sincronizada

cara

RECONOCIMIENTO FACIAL

12 rostros procesados por segundo rostros Número de 1 canal reconocimiento facial de canales con vídeo reconocimiento facial Hasta 10 bases de datos con 20.000 rostros en total / Permite designar nombre / sexo / fecha nacimiento / Gestión de nacionalidad / dirección / La base de datos información de identificación se puede agregar a cada imagen de la

AMBIENTE

Número de

Temperatura de funcionamiento -20 °C ~ 60 °C Humedad máxima 93%

AUDIO

Entradas audio 1 Salidas audio

PROTECCIÓN DE PERÍMETRO

Número Canales con 2 canales / 10 reglas IVS para cada canal analítica

METADATOS

Género / edad / gafas / barba / máscara / Rostro expresión