



Grabador ip de 8 canales y 32 mpx de resolución

NVR5208-EI

GRABACIÓN

Resolución máxima grabación	32 Mpx
Ancho de banda de entrada	384Mbps
Compresión de vídeo	H.265 / H.264 (I)
Modo de grabación	General / detección de movimiento / inteligente / alarma / POS
Compresión de audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Resoluciones	32Mpx / 24Mpx / 16Mpx / 12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 1080p / 720p / D1 / CIF / QCIF
Ancho de banda de salida	384Mbps

CARACTERÍSTICAS DE RED

Número de puertos RJ45	1
Velocidad RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Dispositivos móviles	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Sí
Visión remota	Navegador Web (ActiveX) / App Smartphone / Software Smart PSS
Software	SmartPSS
App	iDMSS / gDMSS

ENTRADAS/SALIDAS

Entrada de alarma	4
USB 2.0	1
USB 3.0	1
RS232	1
RS485	1
Salida de alarma	2

METADATOS

Rostro	Género / edad
Vehículo	Matrícula / color de la matrícula / modelo del vehículo / logotipo del vehículo / decoraciones del vehículo / llamada / cinturón de seguridad

MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Escritorio / Rack (1)
Dimensiones	375 x 284.4 x 56 mm
Material	Metal
Peso neto	1570 g
Peso con embalaje	2730 g
Chasis	1U
SALIDA VIDEO	
Número Salida HDMI	1
Número salidas VGA	1
Resolución HDMI	4K
Resolución VGA	4K
Señales de vídeo semejantes	HDMI y VGA

SISTEMA INTELIGENTE VÍDEO

Máscara de privacidad	Sí
SMD PLUS	Si, 8 canales (clasificación humano / vehículo)
Detección de movimiento	Si
Acupick (búsqueda objetos inteligente)	Sí

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	10W

REPRODUCCIÓN Y COPIA DE SEGURIDAD

Cámaras simultáneas en reproducción	1 / 4 / 8 / 9
Modo de copia de seguridad	Dispositivo USB / Red
Reproducción sincronizada	8

RECONOCIMIENTO FACIAL

Número de rostros	12 rostros procesados por segundo
Número de canales con reconocimiento facial	2 canales reconocimiento facial de vídeo

technical datasheet

Cuerpo humano **Estilo de ropa / color de ropa / sombrero / bolso / paraguas**

Vehículo no motorizado **Tipo / color / casco / personas en vehículo**

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento **-10 °C ~ 55 °C**

Uso **Interior**

Humedad máxima **93%**

ALMACENAMIENTO

Número discos duros admitidos **2**

Tamaño máximo de disco duro (unidad) **16 TB**

Tipo HDD **3,5 SATA"**

ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

Serie **Serie 5**

Tecnología **IP**

SISTEMA

Procesador **Procesador integrado de grado industrial**

Sistema operativo **Embedded LINUX**

PROTECCIÓN DE PERÍMETRO

Número Canales con analítica **4 canales / 10 reglas IVS para cada canal**

Gestión de base de datos

Hasta 20 bases de datos con 20.000 rostros en total / Permite designar nombre / sexo / fecha nacimiento / nacionalidad / dirección / La información de identificación se puede agregar a cada imagen de la cara

AUDIO

Entradas audio **1**

Salidas audio **1**

VIDEO

Canales IP **8**

