



Gravador ip de 64 canais e 32 mpx de resolução

NVR5864-EI

GRAVAÇÃO

Resolução máxima de gravação	32 Mpx
Largura de banda de entrada	384Mbps
Compressão de vídeo	H.265 / H.264
Modo de gravação	General / detección de movimiento / inteligente / alarma / POS
Compressão de áudio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Resoluções	32Mpx / 24Mpx / 16Mpx / 12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 1080p / 720p / D1 / CIF / QCIF
Largura de banda saída	384Mbps

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Número portas RJ45	2
Velocidade RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Sim
Visão remota	Navegador Web (ActiveX) / App Smartphone / Software Smart PSS
Software	SmartPSS
App	iDMSS / gDMSS

ENTRADAS/SAÍDAS

Entrada de alarme	16
USB 2.0	2
USB 3.0	2
RS232	1
RS485	2
Saída de alarme	8

ARMAZENAMENTO

Número discos rígidos suportados	8
Tamanho máximo de disco rígido (Unidade)	16 TB
Tipo HDD	3,5 SATA"

MATERIAL E DIMENSÕES

Instalação	Escritorio / Rack
Dimensões	457.9 x 439.9 x 89 mm
Material	Metal
Peso líquido	6425 g
Peso com embalagem	9000 g
Chassis	2U

SAÍDA VÍDEO

Número Saída HDMI	2
Número saídas VGA	2
Resolução HDMI	4K
Resolução VGA	4K
Sinais de vídeo semelhantes	HDMI e VGA

SISTEMA INTELIGENTE VÍDEO

Máscara de privacidade	Sim
Detecção de faces	Sim, 2 canais, até 12 imagens / seg
SMD PLUS	Sim, 8 canais (classificação humano / veículo)
Detecção de movimento	Sim
Acupick (búsqueda objetos inteligente)	Sim

METADADOS

Rostro	Género / idade / óculos / barba / máscara / expression
Vehículo	Matrícula / cor da matrícula / modelo do veículo / logótipo do veículo / decorações do veículo / sinal de chamada / cintos de segurança
Cuerpo humano	Estilo de roupa / cor de roupa / cor / chapéu / bolsos...
Vehículo no motorizado	Tipo / cor / casco / pessoas em veículo

AMBIENTE

Temperatura de operação	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interior
Humidade máxima	93%

RECONHECIMENTO FACIAL

technical datasheet

eSata	Sí
Raid	0 / 1 / 5 / 6 / 10

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	AC
Tensão	100V ~ 240V
Consumo (w)	13W

REPRODUÇÃO E CÓPIA DE SEGURANÇA

Câmaras simultâneas em reprodução	1 / 4 / 8 / 9 / 16 / 25 / 36 / 64
Modo cópia segurança	Dispositivo USB / Red
Reprodução sincronizada	16

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	Serie 5
Tecnología	IP

SISTEMA (GRAVADORES)

Processador	Procesador integrado de grado industrial
Sistema operativo	Embedded LINUX

PROTEÇÃO DE PERÍMETRO

Número Canais com analítica	4 canais / 10 regras IVS para cada canal
-----------------------------	---

Número de rostos	12 rostos processados por segundo
------------------	--

Número de canais com reconhecimento facial	2 canais reconhecimento facial de vídeo
--	--

Gestión de base de datos	Até 20 bases de dados com 20.000 rostos em total / Permite designar nome / sexo / data nascimento / nacionalidade / endereço / A informação de identificação pode adicionar a cada imagem do rosto
--------------------------	---

ÁUDIO

Entradas	1
Saídas	2

VÍDEO

Canais IP	64
-----------	-----------

