



## Gravador ip de 16 canais e 16 mpx de resolução

NVR4116HS-EI

### GRAVAÇÃO

Resolução máxima de gravação	16 Mpx
Largura de banda de entrada	256Mbps
Compressão de vídeo	H.265 / H.264
Canais que suportam a resolução máxima de gravação	2
Modo de gravação	Geral / deteção de movimento / inteligente / alarme
Compressão de áudio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Resoluções	16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P / D1 / CIF
Largura de banda saída	256Mbps

### CARACTERÍSTICAS DA REDE

Número portas RJ45	1
Velocidade RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Sim
Visão remota	Navegador Web / App Smartphone e Software Hik-Connect.
Software	IVMS
App	Hik-Connect

### SAÍDA VÍDEO

Número Saída HDMI	1
Número saídas VGA	1
Resolução HDMI	4K
Resolução VGA	1080P
Sinais de vídeo semelhantes	HDMI e VGA (configurável)
Sinais de vídeo independentes	HDMI e VGA (configurável)

### SISTEMA INTELIGENTE VÍDEO

Mudança de cena	Sim
Máscara de privacidade	Sim

### MATERIAL E DIMENSÕES

Instalação	Escritório / Rack
Dimensões	260 x 232.7 x 47.6 mm
Material	Metal
Peso líquido	810 g
Peso com embalagem	1400 g
Chassis	1U

### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	10W
Amperagem	2000mA

### REPRODUÇÃO E CÓPIA DE SEGURANÇA

Câmaras simultâneas em reprodução	1 / 4 / 8 / 9 / 16
Modo cópia segurança	Dispositivo USB / Red
Pesquisa inteligente	Sim
Reprodução sincronizada	16

### AMBIENTE

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

### RECONHECIMENTO FACIAL

Número de rostos	12 rostos processados por segundo
Número de canais com reconhecimento facial	1 canal reconhecimento facial de vídeo
Gestão de base de dados	Até 10 bases de dados com 20.000 rostos em total / Permite designar nome / sexo / data nascimento / nacionalidade / direcção / A informação de identificação pode agregar a cada imagem do rosto

### ÁUDIO

Entradas	1
----------	---

# technical datasheet

SMD PLUS **Sim, 4 canais (clasificação humano / veículo)**

Detecção de movimento **Sim**

## ARMAZENAMENTO

Número discos rígidos suportados **1**

Tamanho máximo de disco rígido (Unidade) **16 TB**

Tipo HDD **3,5 SATA"**

## INFORMAÇÕES GERAIS

Serie **Serie 4**

Tecnología **IP**

## SISTEMA (GRAVADORES)

Processador **Procesador integrado de grado industrial**

Sistema operativo **Embedded LINUX**

## ENTRADAS/SAÍDAS

USB 2.0 **2**

## METADADOS

Rostro **Género / idade / óculos / barba / máscara / expression**

Saídas **1**

## PROTEÇÃO DE PERÍMETRO

Número Canais com analítica **2 canais / 10 regras IVS para cada canal**

Tipo de identificação **Reconhecimento secundário humano / veículo para cruzamento de linha e intrusão**

## VÍDEO

Canais IP **16**

