



Gravador ip de 16 canais e 12 mpx de resolução

DS-7616NXI-K2

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Número portas RJ45	1
Velocidade RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Número máximo utilizadores	128
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Sim
Visão remota	Navegador Web / App Smartphone e Software Hik-Connect.
Software	IVMS
App	Hik-Connect

MATERIAL E DIMENSÕES

Instalação	Escritorio / Rack
Dimensões	385 x 315 x 52 mm
Material	Metal
Peso líquido	1720 g
Peso com embalagem	2810 g
Chassis	1U

SAÍDA VÍDEO

Número Saída HDMI	1
Número saídas VGA	1
Resolução HDMI	4K
Resolução VGA	1080P
Sinais de vídeo independentes	Sim

ENTRADAS/SAÍDAS

Entrada de alarme	4
USB 2.0	2
Saída de alarme	1

ARMAZENAMENTO

Número discos rígidos suportados	2
Tamanho máximo de disco rígido (Unidade)	10 TB
Tipo HDD	3,5 SATA"

VÍDEO

Canais IP

GRAVAÇÃO

Resolução máxima de gravação	12 Mpx
Largura de banda de entrada	160Mbps
Compressão de vídeo	H.265+ / H.265 / H.264+
Compressão de áudio	G.711A / G.711U / G.722 / G.726 / AAC
Resoluções	12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
Largura de banda saída	160Mbps

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	15W
Amperagem	3300mA

AMBIENTE

Temperatura de operação	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interior
Humidade máxima	90%

ÁUDIO

Entradas	1
Saídas	1
Áudio bidireccional (Full-duplex)	Sim

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	Acusense
Tecnología	IP

SISTEMA INTELIGENTE VÍDEO

Clasificação humano / veículo	Sim
Detecção de movimento	Sim, 2.0

REPRODUÇÃO E CÓPIA DE SEGURANÇA

Reprodução sincronizada	16
-------------------------	----

technical datasheet

Resolução câmaras IP

12 Megapixels

RECONHECIMENTO FACIAL

Número de canais com reconhecimento facial

1 canal reconhecimento facial de video / 4 canais reconhecimento facial de foto

Gestión de base de datos

Até 16 bases de dados com 20.000 rostos em total



PROTEÇÃO DE PERÍMETRO

Número Canais com analítica

2 canais