



Gravador ip de 16 canais e 12 mpx de resolução com 16 portas PoE

NVR2216-16P-I2

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Portas PoE	16
Número portas RJ45	1
Velocidade RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Sim
Visão remota	Navegador Web (ActiveX) / App Smartphone / Software Smart PSS
Tipo PoE	802.3af
Consumo PoE	25.5W por porta / 130W em total
Software	SmartPSS
App	iDMSS / gDMSS

GRAVAÇÃO

Resolução máxima de gravação	12 Mpx
Largura de banda de entrada	144Mbps
Compressão de vídeo	H.265 / H.264
Modo de gravação	Manual / Programado / Detecção de movimento / Alarme
Compressão de áudio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Resoluções	12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1
Largura de banda saída	72Mbps

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	AC
Tensão	100V ~ 240V
Consumo (w)	10W
Amperagem	3500mA

SISTEMA INTELIGENTE VÍDEO

Máscara de privacidade	Sim
Detecção de faces	Sim
SMD PLUS	Sim, 4 canais (classificação humano / veículo)

MATERIAL E DIMENSÕES

Instalação	Escritório / Secretária
Dimensões	375 x 329.3 x 53 mm
Material	Metal
Peso líquido	2650 g
Peso com embalagem	4000 g
Chassis	1U

REPRODUÇÃO E CÓPIA DE SEGURANÇA

Câmaras simultâneas em reprodução	1 / 4 / 8 / 9 / 16
Funções de reprodução	Play / Pause / Stop / Fast forward / Fast backward / Rewind / Play by frame / Full screen / Backup (cut/file) / Partially enlarge / Audio on/off

Modo cópia segurança	Dispositivo USB
Pesquisa inteligente	Sim
Reprodução sincronizada	16

SAÍDA VÍDEO

Número Saída HDMI	1
Número saídas VGA	1
Resolução HDMI	4K
Sinais de vídeo semelhantes	HDMI e VGA

AMBIENTE

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

ENTRADAS/SAÍDAS

Entrada de alarme	4
USB 2.0	2
Saída de alarme	2

RECONHECIMENTO FACIAL

Número de rostos	4 rostros processados por segundo
------------------	--

technical datasheet

Detecção de movimento **Sim**

ARMAZENAMENTO

Número discos rígidos suportados **2**

Tamanho máximo de disco rígido (Unidade) **10 TB**

Tipo HDD **3,5 SATA"**

SISTEMA (GRAVADORES)

Processador **Procesador integrado de grado industrial**

Sistema operativo **Embedded LINUX**

Smart fan **Sim**

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie **Serie 2**

Tecnología **IP**

VÍDEO

Canais IP **16**

Número de canais com reconhecimento facial **1 canal reconocimiento facial de vídeo**

Gestión de base de datos **Até 10 bases de dados com 5.000 rostos em total / Permite designar nome / sexo / data nascimento / nacionalidade / dirección / A informação de identificação pode agregar a cada imagem do rosto**

ÁUDIO

Entradas **1**

Saídas **1**

PROTEÇÃO DE PERÍMETRO

Número Canais com analítica **1 canal**

