



Grabador ip de 8 canales y 12 mpx de resolución

NVR2108-S3

GRABACIÓN

Resolución máxima grabación	12 Mpx
Ancho de banda de entrada	80Mbps
Compresión de vídeo	H.265 / H.264 (I)
Modo de grabación	Manual / Programado / Detección de movimiento / Alarma
Compresión de audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Resoluciones	12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1
Ancho de banda de salida	60Mbps

CARACTERÍSTICAS DE RED

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

REPRODUCCIÓN Y COPIA DE SEGURIDAD

Cámaras simultáneas en reproducción	1 / 4 / 8 / 9
Funciones de reproducción	Play / Pause / Stop / Fast forward / Fast backward / Rewind / Play by frame / Full screen / Backup (cut/file) / Partially enlarge / Audio on/off
Modo de copia de seguridad	Dispositivo USB
Búsqueda inteligente	Sí
Reproducción sincronizada	8

ALMACENAMIENTO

Número discos duros admitidos	1
-------------------------------	---

MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Escritorio / Rack (1)
Dimensiones	204.6 x 206.4 x 45.6 mm
Material	Plástico
Peso neto	420 g
Peso con embalaje	1020 g
Chasis	Smart 1U

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	10W
Amperaje	1500mA

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interior
Humedad máxima	93%

SISTEMA INTELIGENTE VÍDEO

Máscara de privacidad	Sí
SMD PLUS	Si, 4 canales (clasificación humano / vehículo)
Detección de movimiento	Si

SALIDA VIDEO

Número Salida HDMI	1
Número salidas VGA	1

SISTEMA

Procesador	Procesador integrado de grado industrial
Sistema operativo	Embedded LINUX

ENTRADAS/SALIDAS

USB 2.0	2
---------	---

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

Tipo HDD	3,5 SATA"
----------	------------------

ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

Serie	Serie 2
-------	----------------

Tecnología	IP
------------	-----------

AUDIO

Entradas audio	1
----------------	----------

Salidas audio	1
---------------	----------

VIDEO

Canales IP	8
------------	----------

PROTECCIÓN DE PERÍMETRO

Número Canales con analítica	4 canales
------------------------------	------------------

