




Grabador ip de 8 canales y 8 mpx de resolución

MS-N5008-UC

SISTEMA INTELIGENTE VÍDEO

Objeto abandonado	Sí
Objeto perdido	Sí
Cruce de línea	Sí
POS	Sí
Conteo de personas	Sí
VCA	Sí
Clasificación humano / vehículo	Sí
Detección de movimiento	Sí
Video Tamper	Sí
Detección de merodeo	Sí

GRABACIÓN

Resolución máxima grabación	8 Mpx
Ancho de banda de entrada	80Mbps
Compresión de vídeo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 (1)
Modo de grabación	Continuo / Evento (detección de movimiento, alarma, VCA, análisis inteligente)
Compresión de audio	G.711 / G.722 / G.726 / AAC
Frecuencia muestreo audio	8KHz / 16KHz
Resoluciones	4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / D1 / VGA / CIF / QCIF

ANR (Grabación redundante en SD)	Sí
Ancho de banda de salida	80Mbps

CARACTERÍSTICAS DE RED

Número de puertos RJ45	1
Velocidad RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
ONVIF	Sí
Software	Milesight CMS

ENTRADAS/SALIDAS

Entrada de alarma	4
-------------------	----------

MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Escritorio / Rack (1)
Dimensiones	380 x 317.6 x 51.8 mm
Peso neto	1900 g
Chasis	1U

SALIDA VIDEO

Número Salida HDMI	1
Número salidas VGA	1
Resolución HDMI	4K
Resolución VGA	1080P

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	3W

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 50 °C
Uso	Interior
Humedad máxima	90%

ALMACENAMIENTO

Número discos duros admitidos	2
Tamaño máximo de disco duro (unidad)	10 TB
Tipo HDD	3,5 SATA"

VIDEO

Canales IP	8
Resolución cámaras IP	8 Megapíxeles

technical datasheet

USB 2.0	1
---------	---

Salida de alarma	1
------------------	---

INFORMACIÓN GENERAL

Serie	4K PRO Series
-------	----------------------

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

AUDIO

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

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

