

technical datasheet

Milesight



Grabador ip de 8 canales y 8 mpx de resolución con 8 puertos PoE

MS-N5008-PE

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	50Mbps
SALIDA VIDEO	
Número Salida HDMI	1
Número salidas VGA	1
Resolución HDMI	4K
Resolución VGA	1080P
AMBIENTE	
Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 55 °C

CARACTERÍSTICAS DE RED

Puertos PoE	8
Número de puertos RJ45	1
Velocidad RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
ONVIF	Sí
Tipo PoE	802.3at / af
Consumo PoE	200W
Software	Milesight CMS

MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Escritorio / Rack (1)
Dimensiones	380 x 317.6 x 51.8 mm
Material	Metal
Peso neto	2520 g
Peso con embalaje	3530 g
Chasis	1U

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	AC
Voltaje	100V ~ 240V
Consumo (w)	9W

ENTRADAS/SALIDAS

Entrada de alarma	4
USB 2.0	2
Salida de alarma	1

INFORMACIÓN GENERAL

Serie	4K PoE Series
Tecnología	IP

VIDEO

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

technical datasheet

Uso	Interior
Humedad máxima	90%
ALMACENAMIENTO	
Número discos duros admitidos	2
Tamaño máximo de disco duro (unidad)	10 TB
Tipo HDD	3,5 SATA"
AUDIO	
Entradas audio	1
Salidas audio	1

