

Milesight



Grabador ip de 16 canales y 8 mpx de resolución

MS-N5016-E

SISTEMA INTELIGENTE VÍDEO

Objeto abandonado	Sí
Objeto perdido	Sí
Cruce de línea	Sí
POS	Sí
Detección facial	Sí
Conteo de personas	Sí
Detección de movimiento	Sí
Video Tamper	Sí
Detección de merodeo	Sí
ANPR	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

CARACTERÍSTICAS DE RED

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

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 55 °C
-------------------------------	-----------------------

MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Rack
Dimensiones	380 x 317.6 x 51.8 mm
Material	Metal
Peso neto	1900 g
Peso con embalaje	3100 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)	4W

ENTRADAS/SALIDAS

Entrada de alarma	4
USB 2.0	2
Salida de alarma	1

INFORMACIÓN GENERAL

Serie	4K PRO Series
Tecnología	IP

VIDEO

Canales IP	16
Resolución cámaras IP	8 Megapíxeles

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

