

Milesight



Cámara bullet ip de 5 megapíxeles y óptica varifocal motorizada (zoom)

MS-C5364-FPE

VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo	5 Megapíxeles
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	WDR (120 dB)
Imágenes por segundo	25fps
Salida de vídeo	RJ45
Modo día / noche	Automático / Manual
Máscara de privacidad	Hasta 8 zonas
Sistema antiniebla	Sí
Tipo de Codec	CBR / VBR
Tasa bits	16Kbps ~ 16Mbps
Compresión	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	5Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P / 704 x 576 (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 352 x 288 / 320 x 240 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P / 720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 352 x 288 (1 ~ 25fps)
Marca de agua	Sí
Antiparpadeo	Sí

DISTANCIA DORI

Detectar (Lente abierta)	60 m
Detectar (Lente cerrada)	192 m
Observar (Lente abierta)	24 m
Observar (Lente cerrada)	76 m
Reconocer (Lente abierta)	12 m
Reconocer (Lente cerrada)	39 m
Identificar (Lente abierta)	6 m
Identificar (Lente cerrada)	19 m

ANÁLISIS DE VÍDEO

Tipo de deteccion	Analítica con clasificación humano/vehículo en cruce de línea/área
Funciones IA	Conteo de personas, mapa de calor, detección facial con metadatos
Cruce de línea	Sí
Detección facial	Sí
Detección de movimiento	Sí
Objeto abandonado	Sí
Objeto perdido	Sí
Video Tamper	Sí
Mapa de calor	Sí
Conteo de personas	Sí
Detección de merodeo	Sí
Clasificación humano / vehículo	Sí

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	9W
Amperaje	750mA
Alimentación PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-40 °C ~ 60 °C
Grado de protección	IP67
Antivandálica	IK10
Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	95%

LENTE

Tipo lente	Varifocal motorizada (Zoom)
Distancia focal	2.7 mm ~ 13.5 mm

technical datasheet

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	2592 x 1944
Tamaño Sensor	1/2.8'
Velocidad electrónica obturador	1s ~ 1/100,000s
Iluminación mínima	0.008 Lux
Ratio S/N	Más de 55dB

VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	50 m
Tipo de visión nocturna	IR
Número de LEDS	2
Smart IR	Sí
Starlight	Sí

CARACTERÍSTICAS DE RED

Conexión IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sí, tipo S, G, T y Q
Software de gestión	Milesight CMS
Filtro de direcciones IP	Sí
Desconexión de red	Sí

INFORMACIÓN GENERAL

Serie	AI Mini Camera Series
Tecnología	IP
Tipo de cámara	Bullet

EJES

Movimiento	3-Axis
------------	--------

Máxima apertura diafragma	F/1.4
---------------------------	-------

Ángulo de visión	99° ~ 31°
------------------	-----------

Autoenfoque	Sí
-------------	----

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	239.5 x 76 (Ø) mm
Material	Metal
Peso neto	830 g
Peso con embalaje	1050 g

ALMACENAMIENTO

Tarjeta MicroSD	Hasta 256Gb
Sistema de almacenamiento	NAS / FTP / Micro SD
Anomalía de almacenamiento	Sí
ANR (Grabación redundante en SD)	Sí

AUDIO (CAMARAS)

Compresión de audio	G.711 / G.722 / G.726 / AAC
Frecuencia de muestreo	8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 44.1 kHz / 48 kHz
Velocidad bits	16 Kbps ~ 256 Kbps

SISTEMA (CAMARAS)

Botón de reset	Sí
----------------	----

