

Milesight



## Cámara bullet ip de 5 megapíxeles y óptica fija

MS-C5364-UPD

## VIDEO (CAMARAS)

Resolución video	<b>5 Megapíxeles</b>
BLC	<b>Sí</b>
HLC	<b>Sí</b>
3D-NR	<b>Sí</b>
AGC	<b>Sí</b>
AWB	<b>Sí</b>
WDR	<b>WDR (120 dB)</b>
Imágenes por segundo	<b>25fps</b>
Salida de vídeo	<b>RJ45</b>
Modo día / noche	<b>Color</b>
Máscara de privacidad	<b>Hasta 4 zonas</b>
Sistema antiniebla	<b>Sí</b>
Tipo de Codec	<b>CBR / VBR</b>
Tasa bits	<b>16Kbps ~ 16Mbps</b>
Compresión	<b>H.265+ / H.265 / H.264</b>
Main stream	<b>5Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P / 704 x 576 (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream	<b>704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 352 x 288 (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream 2	<b>720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 352 x 288 (1 ~ 25fps)</b>
Antiparpadeo	<b>Sí</b>

## IMAGEN

Sensor	<b>CMOS ®</b>
Resolución sensor	<b>2592 x 1944</b>
Tamaño Sensor	<b>1/2.8'</b>
Velocidad electrónica obturador	<b>1s ~ 1/100,000s</b>
Iluminación mínima	<b>0.002Lux</b>
Ratio S/N	<b>Más de 55dB</b>

## MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	<b>160 x 64 x 64 mm</b>
Material	<b>Metal</b>
Peso neto	<b>450 g</b>

## ANÁLISIS DE VÍDEO

Tipo de detección	<b>Analítica con clasificación humano/vehículo en cruce de línea/área</b>
Cruce de línea	<b>Sí</b>
Detección de movimiento	<b>Sí</b>
Objeto abandonado	<b>Sí</b>
Objeto perdido	<b>Sí</b>
Video Tamper	<b>Sí</b>
Detección de merodeo	<b>Sí</b>

## AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	<b>-40 °C ~ 60 °C</b>
Grado de protección	<b>IP67</b>
Antivandálica	<b>IK10</b>
Uso	<b>Interior / Exterior</b>
Humedad máxima	<b>90%</b>

## CARACTERÍSTICAS DE RED

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

## LENTE

Tipo lente	<b>Fija</b>
Distancia focal	<b>2.8 mm</b>
Máxima apertura diafragma	<b>F/1.0</b>
Ángulo de visión	<b>104°</b>

## INFORMACIÓN GENERAL

Serie	<b>AI Color+ Series</b>
Tecnología	<b>IP</b>
Tipo de cámara	<b>Bullet</b>

## VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	<b>30 m</b>
---------------------------	-------------

# technical datasheet

Peso con embalaje **620 g**

## DISTANCIA DORI

Detectar **57 m**

Observar **23 m**

Reconocer **11 m**

Identificar **6 m**

## ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Consumo (w) **5W**

Alimentación PoE **Sí**

Tipo PoE **PoE 802.3af**

## ALMACENAMIENTO

Tarjeta MicroSD **Hasta 256Gb**

Sistema de almacenamiento **NAS / FTP / SFTP / Micro SD**

ANR (Grabación redundante en SD) **Sí**

Tipo de visión nocturna **Luz blanca**

Luz blanca **2**

EJES **3-Axis**

Movimiento

