technical datasheet



Milesight

Câmara bullet ip de 5 megapixels e lente fixa

MS-C5364-UPD

| | - / |
|------------------------|---|
| Resolução | 5 Megapixéis |
| vídeo | э медаріхеіз |
| BLC | Sim |
| HLC | Sim |
| 3D-NR | Sim |
| AGC | Sim |
| AWB | Sim |
| WDR | WDR (120 dB) |
| Imagens por segundo | 25fps |
| Saída de vídeo | RJ45 |
| Modo dia / noite | Cor |
| Máscara privacidade | Até 4 zonas |
| Sistema nevoeiro | Sim |
| Tipo de Códec | CBR / VBR |
| Tasa bits | 16Kbps ~ 16Mbps |
| Compressão | 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 × 480 / 640 × 360 / 352 x 288 (1 ~ 25fps) |
| Sub stream 2 | 720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 352 x 288 (1 ~ 25fps) |
| Antiparpadeo | Sim |
| | |

IMAGEM

| Sensor | CMOS ® |
|----------------------------------|-----------------|
| Resolução sensor | 2592 x 1944 |
| Tamanho Sensor | 1/2.8 |
| Velocidade electrónica obturador | 1s to 1/100,000 |
| lluminação mínima | 0.002Lux |
| Ratio S/N | Mais de 55dE |
| | |

LENTE

| Tipo lente | Fixa |
|---------------------------|--------|
| Distância focal | 2.8 mm |
| Máxima abertura diafragma | F/1.0 |

ANÁLISE DE VÍDEO

| Tipo de detecção | Analítica com classificação homem/veículo no cruzamento de linhas/áreas |
|--------------------------|---|
| Cruzamento de linha | Sim |
| Detecção de movimento | Sim |
| Objeto esquecido | Sim |
| Objeto perdido | Sim |
| Video Tamper | Sim |
| Detecção de merodeo | Sim |

AMBIENTE

| Temperatura de operação | -40 °C ~ 60 °C |
|-------------------------|---------------------|
| Grau de protecção | IP67 |
| Antivandalismo | IK10 |
| Uso | Interior / Exterior |
| Humidade máxima | 90% |

CARACTERÍSTICAS DA REDE

| Conexão IP | 1 RJ45 (10M / 100M) |
|---------------------|------------------------|
| ONVIF | Sim, tipo S, G, T, e Q |
| Software de gestão | Milesight CMS |
| Filtro endereços IP | Sim |
| Desconexão da rede | Sim |

DISTÂNCIA DORI

| Detectar | 57 m |
|-------------|------|
| Observar | 23 m |
| Reconhecer | 11 m |
| Identificar | 6 m |

INFORMAÇÕES GERAIS

| Serie | Al Color+ Series |
|----------------|------------------|
| Tecnología | IP |
| Tipo de câmara | Bullet |

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

technical datasheet

| 104° | Ângulo de visão |
|--------------------------------|---------------------------------|
| | MATERIAL E DIMENSÕES |
| 160 x 64 x 64 mm | Dimensões |
| Metal | Material |
| 450 g | Peso líquido |
| 620 g | Peso com embalagem |
| | VISÃO NOTURNA |
| 30 m | Distância visão noturna |
| Luz blanca | Tipo de visão noturna |
| 2 | Luz branca |
| | ARMAZENAMENTO |
| Até 256Gb | Cartão MicroSD |
| NAS / FTP / SFTP / Micro SD | Sistema de armazenamento |
| Sim | ANR (Gravação redundante em SD) |

| Consumo (w) | 5W |
|-----------------|-------------|
| Alimentação PoE | Sim |
| Tipo PoE | PoE 802.3af |
| FIVOS | |

EIXOS

Movimento **3-Axis**

