# technical datasheet

## **M**ilesight



### Câmara bullet ip de 8 megapixels e lente zoom óptico

MS-C8164-FPE

Resolução vídeo		8 Megapixéis
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		Automático / Manual
Máscara privacidade		Até 8 zonas
Sistema nevoeiro		Sim
Tipo de Códec		CBR / VBR
Tasa bits		16Kbps ~ 16Mbps
Compressão		H.265+ / H.265 / H.264
Main stream		ox / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / lpx / 720P / 704 x 576 (1 ~ 25fps)
Sub stream		x 480 / 640 x 360 / 352 x 288 / 320 x 240 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2		7 / 704 x 576 / 640 × 480 / 360 / 352 x 288 (1 ~ 25fps)
Marca de água		Sim
Antiparpadeo		Sim
DISTÂNCIA DO	)RI	
Detectar (Lente	e aberta)	83 m
Detectar (Lente	*	267 m
Observar (Lent	e aberta)	37 m
Observar (Lent	e fechada)	106 m
Reconhecer (Le	ente aberta)	16
Reconhecer (Le	ente fechada)	53 m
	ite aberta)	8 m

Identificar (Lente fechada)

#### ANÁLISE DE VÍDEO

Software de gestão

27 m

Tipo de detecção		lo no cruzamento de linhas/áreas
Funciones IA		onas, mapa de calor, facial con metadatos
Cruzamento de linha		Sim
Detecção de faces		Sim
Detecção de movimento		Sim
Objeto esquecido		Sim
Objeto perdido		Sim
Video Tamper		Sim
People counting		Sim
Detecção de merodeo		Sim
Clasificação humano / veículo		Sim
IMAGEM		
Sensor		CMOS ®
Resolução senso	r	3840 x 2160
Tamanho Sensor		1/2.8'
Velocidade elect	rónica obturador	1s to 1/100,000s
Iluminação míni	ma	0.012Lux
Ratio S/N		Mais de 55dB
LENTE		
Tipo lente		Zoom óptico
Distância focal		2.7 mm ~ 13.5 mm
Máxima abertura	a diafragma	F/1.4
Ângulo de visão		107° ~ 33°
Focagem autom	ática	Sim
CARACTERÍSTIC	AS DA REDE	
Conexão IP		1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF		Sim, tipo S, G, T, e Q

Analítica com classificação

Milesight CMS

# technical datasheet

#### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	9W
Amperagem	750mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af

#### AMBIENTE

-40 °C ~ 60 °C	Temperatura de operação
IP67	Grau de protecção
IK10	Antivandalismo
Interior / Exterior	Uso
95%	Humidade máxima

#### INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	Al PRO Camera Series
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Bullet

#### ÁUDIO(CÂMARAS)

Compressão de áudio	G.711 / G.722 / G.726 / AAC
Frequência da	8 kHz 16 kHz 32 kHz 44.1 kHz
amostragem	48 kHz
Velocidade bits	16 Kbps ~ 256 Kbps

#### **EIXOS**

Movimento	3-Axis
Movimento	3-A

Filtro endereços IP	Sim
Desconexão da rede	Sim

#### MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	239.5 x 76 (Ø) mm
Material	Metal
Peso líquido	825 g
Peso com embalagem	1070 g

#### VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	50 m
Tipo de visão noturna	IR
Starlight	Sim

#### ARMAZENAMENTO

Cartão MicroSD	Até 256Gb
Sistema de armazenamento	NAS / Micro SD / Gravador
ANR (Gravação redundante em SD)	Sim

