



**Milesight**

## Câmara dome ip de 5 megapixels e lente fixa

### MS-C5373-PD

#### VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	<b>5 Megapixéis</b>
BLC	<b>Sim</b>
HLC	<b>Sim</b>
3D-NR	<b>Sim</b>
AGC	<b>Sim</b>
AWB	<b>Sim</b>
WDR	<b>WDR (120 dB)</b>
Imagens por segundo	<b>25fps</b>
Saída de vídeo	<b>RJ45</b>
Modo dia / noite	<b>Automático / Manual</b>
Máscara privacidade	<b>Até 4 zonas</b>
Sistema nevoeiro	<b>Sim</b>
Tipo de Códice	<b>CBR / VBR</b>
Tasa bits	<b>16Kbps ~ 16Mbps</b>
Compressão	<b>H.265+ / H.265 / H.264</b>
Antiparpadeo	<b>Sim</b>

#### IMAGEM

Sensor	<b>CMOS ®</b>
Resolução sensor	<b>2592 x 1944</b>
Tamanho Sensor	<b>1/2.8'</b>
Velocidade electrónica obturador	<b>1s to 1/100,000s</b>
Iluminação mínima	<b>0.008 Lux</b>
Ratio S/N	<b>Mais de 55dB</b>

#### CARACTERÍSTICAS DA REDE

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

#### DISTÂNCIA DORI

Detectar	<b>57 m</b>
Observar	<b>23 m</b>

#### ANÁLISE DE VÍDEO

Tipo de detecção	<b>Analítica com classificação homem/veículo no cruzamento de linhas/áreas</b>
Cruzamento de linha	<b>Sim</b>
Detecção de movimento	<b>Sim</b>
Objeto esquecido	<b>Sim</b>
Objeto perdido	<b>Sim</b>
Video Tamper	<b>Sim</b>
Detecção de merodeo	<b>Sim</b>
Clasificação humano / veículo	<b>Sim</b>

#### AMBIENTE

Temperatura de operação	<b>-40 °C ~ 60 °C</b>
Grau de protecção	<b>IP67</b>
Antivandalismo	<b>IK10</b>
Uso	<b>Interior / Exterior</b>
Humididade máxima	<b>90%</b>

#### LENTE

Tipo lente	<b>Fixa</b>
Distância focal	<b>2.8 mm</b>
Máxima abertura diafragma	<b>F/1.6</b>
Ângulo de visão	<b>105°</b>

#### ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone embutido	<b>Sim</b>
Compressão de áudio	<b>G.711 / G.722 / G.726 / AAC</b>
Frequência da amostragem	<b>8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz</b>
Velocidade bits	<b>16 Kbps ~ 256 Kbps</b>

#### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Consumo (w)	<b>6W</b>
Alimentação PoE	<b>Sim</b>
Tipo PoE	<b>PoE 802.3af</b>

# technical datasheet

Reconhecer	<b>11 m</b>
Identificar	<b>6 m</b>

## INFORMAÇÕES GERAIS

Série	<b>AI Mini Camera Series</b>
-------	------------------------------

Tecnología	<b>IP</b>
------------	-----------

Tipo de câmara	<b>Dome</b>
----------------	-------------

## VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	<b>30 m</b>
-------------------------	-------------

Tipo de visão noturna	<b>IR</b>
-----------------------	-----------

Starlight	<b>Sim</b>
-----------	------------

## ARMAZENAMENTO

Cartão MicroSD	<b>Até 256Gb</b>
----------------	------------------

Sistema de armazenamento	<b>NAS / Micro SD / Gravador</b>
--------------------------	----------------------------------

ANR (Gravação redundante em SD)	<b>Sim</b>
---------------------------------	------------

## MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	<b>118.5 x 110.8 x 65 mm</b>
-----------	------------------------------

Peso líquido	<b>500 g</b>
--------------	--------------

Peso com embalagem	<b>540 g</b>
--------------------	--------------

## EIXOS

Movimento	<b>3-Axis</b>
-----------	---------------

