

**Milesight**



**Ip bullet Kamera mit 5 megapixel und optischer zoom objektiv**

**MS-C5364-FPC**

## VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	<b>5 Megapixel</b>
BLC	<b>Ja</b>
HLC	<b>Ja</b>
3D-NR	<b>Ja</b>
AGC	<b>Ja</b>
AWB	<b>Ja</b>
WDR	<b>WDR (120 dB)</b>
Bilder pro Sekunde	<b>25fps</b>
Video Ausgang	<b>RJ45</b>
Tag / Nacht-Modus	<b>Automatisch / Manuell</b>
Privacy mask	<b>Bis zu 28 Zonen</b>
Nebelschutz System	<b>Ja</b>
Art des Kodex	<b>CBR / VBR</b>
Bitrate	<b>16Kbps ~ 16Mbps</b>
Kompression	<b>H.265+ / H.265 / H.264</b>
EIS	<b>Ja</b>
Main stream	<b>5Mpx (1 ~ 25fps) / 3Mpx (1 ~ 45fps) / 1080P / 1.3Mpx / 720P / 704 x 576 (1 ~ 50fps)</b>
Sub stream	<b>704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 352 x 288 / 320 x 240 / 320 x 192 / 320 x 180 (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream 2	<b>1080P / 720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 320 x 240 / 320 x 192 / 320 x 180 (1 ~ 25fps)</b>
Wasserzeichen	<b>Ja</b>
Anti Flimmern	<b>Ja</b>
<b>ENTFERNUNG DORI</b>	
Detektieren (Offene Linse)	<b>57 m</b>
Detektieren (Geschlossene Linse)	<b>283 m</b>
Beobachten (Offene Linse)	<b>22 m</b>
Beobachten (Geschlossene Linse)	<b>112 m</b>
Erkennen (Offene Linse)	<b>11 m</b>
Erkennen (Geschlossene Linse)	<b>56 m</b>
Identifizieren (Offene Linse)	<b>6 m</b>

## VIDEOANALYSE

Linienüberschreitung	<b>Ja</b>
Gesichtserkennung	<b>Ja</b>
Bewegungserkennung	<b>Ja</b>
Verlassenes Objekt	<b>Ja</b>
Verlorenes Objekt	<b>Ja</b>
Video Tamper	<b>Sí</b>
Heatmap	<b>Ja</b>
Personenzähler	<b>Ja</b>
Herumlungernder Nachweis	<b>Sí</b>

## BILD

Sensor	<b>CMOS ®</b>
Sensorauflösung	<b>2592 x 1944</b>
Sensorgroße	<b>1/2.8'</b>
Elektronische verschlusszeit	<b>1s to 1/100,000s</b>
Minimale Beleuchtung	<b>0.005Lux</b>
Verhältnis S / N	<b>Mehr als 55 dB</b>

## STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>DC</b>
Spannung	<b>12V</b>
Verbrauch (w)	<b>9W</b>
Amperezahl	<b>750mA</b>
PoE Stromversorgung	<b>Ja</b>
PoE Typ	<b>PoE 802.3af</b>

## LINSE

Linse Typ	<b>Optischer Zoom (gesteuert)</b>
Brennweite	<b>2.7 mm ~ 13.5 mm</b>
Maximale Membranöffnung	<b>F/1.4</b>
Blickwinkel	<b>99° ~ 31°</b>
Autofokus	<b>Ja</b>

## TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

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

# technical datasheet

Identifizieren (Geschlossene Linse) **28 m**

## NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung **1 RJ45 (10M / 100M)**

ONVIF **Ja, typ S, G, T und Q**

Software Managment **Milesight CMS**

Mobile Geräte **Android / IOS (Apple)**

IP Adressenfilter **Ja**

Netzwerktrennung **Ja**

## UMGEBUNG

Betriebstemperatur **-40 °C ~ 60 °C**

Schutzart **IP67**

Antivandalismus **IK10**

Verwendung **Innen / Außen**

Maximale Feuchtigkeit **90%**

## NACHTSICHT

Nachtsicht **50 m**

Smart IR **Ja**

Starlight **Ja**

## SPEICHER

MicroSD-Karte **Bis zu 256Gb**

Speichersystem **NAS / Micro SD /  
Rekorder**

ANR (Redundante Aufnahme  
in SD) **Si**

Technologie **IP**

Art der Kamera **Bullet**

## MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen **239.5 x 76 (Ø) mm**

Nettogewicht **825 g**

Gewicht mit Verpackung **1050 g**

## ACHSE

Bewegung **3-Axis**

## SYSTEM (KAMERAS)

Reset Taste **Ja**

