

**Milesight**



## Ip bullet Kamera mit 8 megapíxeles und fixes objektiv

**MS-C8164-UPD**

### VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	<b>8 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>Farbe</b>
Privacy mask	<b>Bis 4 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>
Main stream	<b>4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 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>
Anti Flimmern	<b>Ja</b>

### BILD

Sensor	<b>CMOS ®</b>
Sensorauflösung	<b>3840 x 2160</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>

### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	<b>160 x 64 x 64 mm</b>
Material	<b>Metall</b>
Nettogewicht	<b>450 g</b>

### VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus	<b>Analytik mit Personen-/Fahrzeugklassifizierung bei Linien-/Bereichsübergängen</b>
Linienüberschreitung	<b>Ja</b>
Bewegungserkennung	<b>Ja</b>
Verlassenes Objekt	<b>Ja</b>
Verlorenes Objekt	<b>Ja</b>
Video Tamper	<b>Sí</b>
Herumlungernder Nachweis	<b>Sí</b>

### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>-40 °C ~ 60 °C</b>
Schutzart	<b>IP67</b>
Antivandalismus	<b>IK10</b>
Verwendung	<b>Innen / Außen</b>
Maximale Feuchtigkeit	<b>90%</b>

### NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung	<b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>
ONVIF	<b>Ja, typ S, G, T und Q</b>
Software Managment	<b>Milesight CMS</b>
IP Adressenfilter	<b>Ja</b>
Netzwerkttrennung	<b>Ja</b>

### LINSE

Linsen Typ	<b>Fixes</b>
Brennweite	<b>2.8 mm</b>
Maximale Membranöffnung	<b>F/1.0</b>
Blickwinkel	<b>108°</b>

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	<b>AI Color+ Series</b>
Technologie	<b>IP</b>
Art der Kamera	<b>Bullet</b>
NACHTSICHT	
Nachtsicht	<b>30 m</b>
Nachtsichtmodus	<b>Weißlicht</b>

Gewicht mit Verpackung **620 g**

## ENTFERNUNG DORI

Detektieren **81 m**

Beobachten **32 m**

Erkennen **16 m**

Identifizieren **8 m**

## STROM UND VERBRAUCH

Verbrauch (w) **6W**

PoE Stromversorgung **Ja**

PoE Typ **PoE 802.3af**

## SPEICHER

MicroSD-Karte **Bis zu 256Gb**

Speichersystem **NAS / FTP / SFTP /  
Micro SD**

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

Weiß Licht **2**

## ACHSE

Bewegung **3-Axis**

