

**Milesight**



**Ip bullet Kamera mit 8 megapíxeles und fixes objektiv**

**MS-C8165-PE**

## 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>Automatisch / Manuell</b>
Privacy mask	<b>Bis 8 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 / 720P (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream	<b>704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream 2	<b>720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)</b>
Wasserzeichen	<b>Ja</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>0.012Lux</b>
Verhältnis S / N	<b>Mehr als 55 dB</b>

## UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>-40 °C ~ 60 °C</b>
Schutzart	<b>IP67</b>
Antivandalismus	<b>IK10</b>

## VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus	<b>Analytik mit Personen-/Fahrzeugklassifizierung bei Linien-/Bereichsübergängen</b>
KI-Funktionen	<b>Personenzählung, Heatmap</b>
Linienüberschreitung	<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>
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	<b>Ja</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>

## 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>
Netzwerktrennung	<b>Ja</b>

## LINSE

Linsen Typ	<b>Fixes</b>
Brennweite	<b>1.68 mm</b>
Maximale Membranöffnung	<b>F/2.0</b>
Blickwinkel	<b>180°</b>

## AUDIO (KAMARAS)

# technical datasheet

Verwendung	Innen / Außen
------------	---------------

Maximale Feuchtigkeit	95%
-----------------------	-----

## MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	158.5 x 74 x 95.8 mm
-------------	----------------------

Material	Metall
----------	--------

Nettogewicht	650 g
--------------	-------

Gewicht mit Verpackung	850 g
------------------------	-------

## ENTFERNUNG DORI

Detektieren	52 m
-------------	------

Beobachten	21 m
------------	------

Erkennen	10 m
----------	------

Identifizieren	5 m
----------------	-----

## SPEICHER

MicroSD-Karte	Bis zu 256Gb
---------------	--------------

Speichersystem	NAS / Micro SD / Rekorder
----------------	---------------------------

Speicheranomalie	Ja
------------------	----

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

## NACHTSICHT

Nachtsicht	15 m
------------	------

Nachtsichtmodus	IR
-----------------	----

Starlight	Ja
-----------	----

Eingebautes Mikrofon	Ja
----------------------	----

Audiokomprimierung	G.711 / G.722 / G.726 / AAC
--------------------	-----------------------------

Abtastfrequenz	8 kHz 16 kHz 32 kHz 44.1 kHz 48 kHz
----------------	-------------------------------------

Bit rate	16 Kbps ~ 256 Kbps
----------	--------------------

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	AI Panoramic Camera Series
-------	----------------------------

Technologie	IP
-------------	----

Art der Kamera	Bullet
----------------	--------

## ACHSE

Bewegung	3-Axis
----------	--------

