



Milesight

Ip minidome Kamera mit 8 megapíxeles und fixes objektiv

MS-C8176-PE

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	8 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	WDR (120 dB)
Bilder pro Sekunde	25fps
Video Ausgang	RJ45
Tag / Nacht-Modus	Automatisch / Manuell
Privacy mask	Bis 8 Zonen
Art des Kodex	CBR / VBR
Bitrate	16Kbps ~ 16Mbps
Kompression	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Wasserzeichen	Ja
Anti Flimmern	Ja

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	3840 x 2160
Sensorgroße	1/2.8"
Elektronische verschlusszeit	1s to 1/100,000s
Minimale Beleuchtung	0.012Lux
Verhältnis S / N	Mehr als 55 dB

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-40 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP67
Antivandalismus	IK10
Verwendung	Innen / Außen

VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus	Analytik mit Personen-/Fahrzeugklassifizierung bei Linien-/Bereichsübergängen
KI-Funktionen	Personenzählung, Heatmap
Linienüberschreitung	Ja
Intrusion	Ja
Bewegungserkennung	Ja
Verlassenes Objekt	Ja
Verlorenes Objekt	Ja
Video Tamper	Si
Heatmap	Ja
Herumlungernder Nachweis	Si
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Ja
Zählen von Personen und Objekten	Ja

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	10W
Amperezahl	850mA
PoE Stromversorgung	Ja
PoE Typ	PoE 802.3af

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Ja, typ S, G, T und M
Software Managment	Milesight CMS
IP Adressenfilter	Ja
Netzwerk trennung	Ja

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	107 x 122 (Ø) mm
Material	Metall
Nettogewicht	850 g
Gewicht mit Verpackung	1050 g

ENTFERNUNG DORI

technical datasheet

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

NACHTSICHT

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

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

Anzahl der LEDs	2
-----------------	---

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

LINSE

Linsen Typ	Fixes
------------	-------

Brennweite	1.68 mm
------------	---------

Maximale Membranöffnung	F/2.0
-------------------------	-------

Blickwinkel	180°
-------------	------

AUDIO (KAMARAS)

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	Minidome
----------------	----------

Detektieren	50 m
-------------	------

Beobachten	19 m
------------	------

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

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

SPEICHER

MicroSD-Karte	Bis zu 1TB
---------------	------------

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

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

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

ACHSE

Bewegung	2-Axis
----------	--------

SYSTEM (KAMERAS)

Reset Taste	Ja
-------------	----

