



**Milesight**

**Telecamera minidome ip da 8 megapíxeles e ottica fissa**

**MS-C8176-PE**

## VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	<b>8 Megapixel</b>
BLC	<b>Sí</b>
HLC	<b>Sí</b>
3D-NR	<b>Sí</b>
AGC	<b>Sí</b>
AWB	<b>Sí</b>
WDR	<b>WDR (120 dB)</b>
Immagini al secondo	<b>25fps</b>
Uscita video	<b>RJ45</b>
Modalità giorno / notte	<b>Automatico / Manuale</b>
Privacy mask	<b>Fino a 8 zone</b>
Tipo di codice	<b>CBR / VBR</b>
Bit rate	<b>16Kbps ~ 16Mbps</b>
Compressione	<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>
Filigrana	<b>Sí</b>
Anti sfarfallio	<b>Sí</b>

## ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>12V</b>
Consumo (w)	<b>10W</b>
Amperaggio	<b>850mA</b>
Alimentazione PoE	<b>Sí</b>
Tipo PoE	<b>PoE 802.3af</b>

## AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-40 °C ~ 60 °C</b>
Grado di protezione	<b>IP67</b>
Antivandalismo	<b>IK10</b>
Uso	<b>Interno / Esterno</b>

## ANALISI VIDEO

Tipo di rilevamento	<b>Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree</b>
Funzioni di IA	<b>Conteggio delle persone, mappa di calore</b>
Attraversamento della linea	<b>Sí</b>
Intrusione	<b>Sí</b>
Rilevazione del movimento	<b>Sí</b>
Oggetto abbandonato	<b>Sí</b>
Oggetto perso	<b>Sí</b>
Video Tamper	<b>Sí</b>
Mappa di calore	<b>Sí</b>
Rilevazione di bighellonare	<b>Sí</b>
Classificazione veicolo / umano	<b>Sì</b>
Conta persone e oggetti	<b>Sì</b>

## IMMAGINE

Sensore	<b>CMOS ®</b>
Risoluzione del sensore	<b>3840 x 2160</b>
Dimensione del sensore	<b>1/2.8"</b>
Velocità dell'otturatore elettronico	<b>1s to 1/100,000s</b>
Illuminazione minima	<b>0.012Lux</b>
Rapporto S / N	<b>Più di 55 dB</b>

## CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	<b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>
ONVIF	<b>Sì, tipo S, G, T e M</b>
Software di gestione	<b>Milesight CMS</b>
Filtro indirizzo IP	<b>Sí</b>
Disconnessione di rete	<b>Sí</b>

## MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	<b>107 x 122 (Ø) mm</b>
Materiale	<b>Metallo</b>
Peso netto	<b>850 g</b>

# technical datasheet

Umidità massima	95%
-----------------	-----

## VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna	15 m
------------------------------	------

Tipo di visione notturna	IR
--------------------------	----

Numero di LED	2
---------------	---

Starlight	Sì
-----------	----

## LENTE

Tipo lente	Fissa
------------	-------

Distanza focale	1.68 mm
-----------------	---------

Apertura massima del diaframma	F/2.0
--------------------------------	-------

Angolo di visione	180°
-------------------	------

## AUDIO(TELECAMERE)

Microfono incorporato	Sì
-----------------------	----

Compressione audio	G.711 / G.722 / G.726 / AAC
--------------------	-----------------------------

Frequenza di campionamento	8 kHz 16 kHz 32 kHz 44.1 kHz 48 kHz
----------------------------	-------------------------------------

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

## INFORMAZIONI GENERALI

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

Tecnología	IP
------------	----

Tipo di telecamera	Minidome
--------------------	----------

Peso con confezione	1050 g
---------------------	--------

## DISTANZA DORI

Rilevare	50 m
----------	------

Osservare	19 m
-----------	------

Riconoscere	10 m
-------------	------

Identificare	5 m
--------------	-----

## STORAGE

scheda Micro SD	Fino a 1TB
-----------------	------------

Sistemi di stoccaggio	NAS / Micro SD / Registratore
-----------------------	-------------------------------

Anomalia di memorizzazione	Sì
----------------------------	----

ANR (registrazione ridondante in SD)	Sì
--------------------------------------	----

## ASSI

Movimento	2-Axis
-----------	--------

## SISTEMA (TELECAMERE)

pulsante reset	Sì
----------------	----

