

technical datasheet



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
Sensorgröße	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	Ja
Heatmap	Ja
Herumlungender Nachweis	Ja
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 Management	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

