



Milesight

Minidome Kamera mit 8 megapíxeles und optischer zoom objektiv

MS-C8175-FPC-B

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 zu 28 Zonen
Nebelschutz System	Ja
Art des Kodex	CBR / VBR
Bitrate	16Kbps ~ 16Mbps
Kompression	H.265+ / H.265 / H.264
EIS	Ja
Main stream	4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P / 704 x 576 (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 352 x 288 / 320 x 240 / 320 x 192 / 320 x 180 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P / 720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 320 x 240 / 320 x 192 / 320 x 180 (1 ~ 25fps)
Wasserzeichen	Ja
Anti Flimmern	Ja
ENTFERNUNG DORI	
Detektieren (Offene Linse)	84 m
Detektieren (Geschlossene Linse)	420 m
Beobachten (Offene Linse)	33 m
Beobachten (Geschlossene Linse)	165 m
Erkennen (Offene Linse)	17 m
Erkennen (Geschlossene Linse)	83 m
Identifizieren (Offene Linse)	8 m

VIDEOANALYSE

Linienüberschreitung	Ja
Gesichtserkennung	Ja
Bewegungserkennung	Ja
Verlassenes Objekt	Ja
Verlorenes Objekt	Ja
Video Tamper	Ja
Heatmap	Ja
Personenzähler	Ja
Herumlungernder Nachweis	Ja
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Ja

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	3840 x 2160
Sensorgröße	1/2.8'
Elektronische verschlusszeit	1s to 1/100,000s
Minimale Beleuchtung	0.01Lux
Verhältnis S / N	Mehr als 55 dB

UMGEBUNG

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

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

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

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	AI Mini Camera Series
Technologie	IP

technical datasheet

Identifizieren (Geschlossene Linse)	41 m	Art der Kamera	Minidome
LINSE			
Linsen Typ	Optischer Zoom (gesteuert)		
Brennweite	2.7 mm ~ 13.5 mm		50 m
Maximale Membranöffnung	F/1.4		Ja
Blickwinkel	107° ~ 33°		Ja
Autofokus	Ja		
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		
STROM UND VERBRAUCH			
Verbrauch (w)	9W		
PoE Stromversorgung	Ja		
PoE Typ	PoE 802.3af		
MATERIAL UND ABMESSUNGEN			
Abmessungen	115 x 130 (Ø) mm		
Nettogewicht	780 g		
Farbe	Schwarz		
ACHSE			
Bewegung	3-Axis		

