technical datasheet



Milesight

Ip fisheye Kamera mit 8 megapíxeles und fixes objektiv

MS-C8274-PA

VIDEO (KAMARAS)		VIDEOANALYSE	
Videoauflösung	8 Megapixel	Eules and a second and a	Analytik mit Personen-
BLC	Ja	Erkennungsmodus	/Fahrzeugklassifizierung bei Linien-/Bereichsübergängen
HLC	Ja	KI-Funktionen	Personenzählung, Heatmap
3D-NR	Ja	Auto tracking	Ja
AGC	Ja	Linienüberschreitung	Ja
AWB	Ja	Bewegungserkennung	Ja
WDR	WDR (120 dB)	Verlassenes Objekt	Ja
Bilder pro Sekunde	25fps	Verlorenes Objekt	Ja
Video Ausgang	RJ45	Video Tamper	Sí
Tag / Nacht- Modus	Automatisch / Manuell	Heatmap Personenzähler	Jа Jа
Privacy mask	Bis 24 Zonen	Herumlungernder	
Nebelschutz		Nachweis	Sí
System		Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Ja
Art des Kodex	CBR / VBR	_	
Bitrate	16Kbps ~ 16Mbps	AUDIO (KAMARAS) Eingebautes	
Kompression 17Mpy / 102/	H.265+ / H.265 / H.264	Mikrofon	Jа
Sub stream	x 1024 / 736 x 736 / 576 x 576 (1 ~ 25fps)	Audio Eingang	1 Eingang
Wasserzeichen	Ja	Audiokomprimierung	G.711 / G.722 / G.726 / AAC
Anti Flimmern	Ja	Abtastfrequenz 8	kHz 16 kHz 32 kHz 44.1 kHz 48 kHz
BILD		Bit rate	16 Kbps ~ 256 Kbps
Sensor	CMOS ®	Audioausgabe	1
Sensorauflösung	3840 x 2160	UMGEBUNG	
Sensorgröße	1/1.8'	Betriebstemperatur	-40 °C ~ 60 °C
Elektronische verschlusszeit	1s to 1/100,000s	Schutzart	IP67
Minimale Beleuchtung	0.005Lux	 Antivandalismus	IK10
Verhältnis S / N	Mehr als 55 dB	Verwendung	Innen / Außen
STROM UND VERBRAUCH		Maximale Feuchtigkeit	90%
Stromversorgungsmodus	DC	LINSE	
Spannung	12V	Linsen Typ	Fixes
Verbrauch (w)	8W	Brennweite	1.5 mm
Amperezahl	670mA	Maximale Membranöffn	
PoE Stromversorgung	Ja	Blickwinkel	360°
-		•	

technical datasheet

РоЕ Тур	PoE 802.3af
NETZWERKEIGENSCHAF	TEN
IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M / 1000M)
ONVIF	Ja, typ S, G, T und Q
Software Managment	Milesight CMS
IP Adressenfilter	Ja
Netzwerktrennung	Ja
ENTFERNUNG DORI	
Detektieren	24 m
Beobachten	10 m
Erkennen	5 m
Identifizieren	2 m
NACHTSICHT	
Nachtsicht	15 m
Nachtsichtmodus	IR
Smart IR	Ja
SPEICHER	
MicroSD-Karte	Bis zu 256Gb
Speichersystem	NAS / Micro SD / Rekorder
ANR (Redundante Aufnalin SD)	hme Sí

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	Al Panoramic Camera Series
Technologie	IP
Art der Kamera	Fisheye

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	45.4 x 140 (Ø) mm
Nettogewicht	700 g
Gewicht mit Verpackung	850 g

ACHSE

Bewegung	Ohne Bewegung

SYSTEM (KAMERAS)

Reset Taste Ja

