




Ip bullet Kamera mit 8 megapíxeles und optischer zoom objektiv

MS-C8164-FPE

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
Nebelschutz System	Ja
Art des Kodex	CBR / VBR
Bitrate	16Kbps ~ 16Mbps
Kompression	H.265+ / H.265 / H.264
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 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P / 720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 352 x 288 (1 ~ 25fps)
Wasserzeichen	Ja
Anti Flimmern	Ja
ENTFERNUNG DORI	
Detektieren (Offene Linse)	83 m
Detektieren (Geschlossene Linse)	267 m
Beobachten (Offene Linse)	37 m
Beobachten (Geschlossene Linse)	106 m
Erkennen (Offene Linse)	16
Erkennen (Geschlossene Linse)	53 m
Identifizieren (Offene Linse)	8 m
Identifizieren (Geschlossene Linse)	27 m

STROM UND VERBRAUCH

VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus	Analytik mit Personen-/Fahrzeugklassifizierung bei Linien-/Bereichsübergängen
KI-Funktionen	Personenzählung, Heatmap, Gesichtserkennung mit Metadaten
Linienüberschreitung	Ja
Gesichtserkennung	Ja
Bewegungserkennung	Ja
Verlassenes Objekt	Ja
Verlorenes Objekt	Ja
Video Tamper	Ja
Personenzähler	Ja
Herumlungender 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	0.012Lux
Verhältnis S / N	Mehr als 55 dB

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-40 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP67
Antivandalismus	IK10
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	95%

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

technical datasheet

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	9W
Amperezahl	750mA
PoE Stromversorgung	Ja
PoE Typ	PoE 802.3af

LINSE

Linsen Typ	Optischer Zoom (gesteuert)
Brennweite	2.7 mm ~ 13.5 mm
Maximale Membranöffnung	F/1.4
Blickwinkel	107° ~ 33°
Autofokus	Ja

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	AI PRO Camera Series
Technologie	IP
Art der Kamera	Bullet
AUDIO (KAMARAS)	
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
ACHSE	
Bewegung	3-Axis

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	239.5 x 76 (Ø) mm
Material	Metall
Nettogewicht	825 g
Gewicht mit Verpackung	1070 g

NACHTSICHT

Nachtsicht	50 m
Nachtsichtmodus	IR
Starlight	Ja

SPEICHER

MicroSD-Karte	Bis zu 256Gb
Speichersystem	NAS / Micro SD / Rekorder
ANR (Redundante Aufnahme in SD)	Sí

