technical datasheet



HIKVISION°

Ip bullet Kamera mit 4 megapixel und fixes objektiv

DS-2CD1043G2-LIU

	NACHTSICHT		VIDEO (KAMARAS)
30 n	Nachtsicht	4 Megapixel	Videoauflösung
Dual light (IR+Weißlicht	Nachtsichtmodus	Ja	BLC
Automatisch / Manue	IR ON/Off	Ja	HLC
J	Smart IR	Ja	3D-NR
S	Weiß Licht	Ja	AGC
30 n	Weißlichtabstand	Ja	AWB
850 nn	Wellenlänge	WDR (120 dB)	WDR
Ja (schaltet bei Erkennung vo Personen von IR auf Farbe um		20fps	Bilder pro Sekunde
	BILD	RJ45	Video Ausgang
CMOS	Sensor	Automatisch / Manuell	Tag / Nacht- Modus
2560 x 144	Sensorauflösung	Bis 4 Zonen	Privacy mask
1/3	Sensorgröße	CBR / VBR	Art des Kodex
usszeit 1/3 ~ 1/100000	Elektronische verschlusszeit	32Kbps ~ 8Mbps	Bitrate
g 0.005Lu	Minimale Beleuchtung	H.265 / H.264	Kompression
Más de 52di	Verhältnis S / N	~ 20fps) / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)	Main stream 4Mpx (
	LINSE	/ 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)	Sub stream 720P
Fixe	Linsen Typ		Wasserzeichen
2.8 mr	Brennweite	On / Off	 Spiegel
ffnung F/1.	Maximale Membranöffnung	·NI	NETZWERKEIGENSCHAFTI
98	Blickwinkel	1 RJ45 (10M / 100M)	
S	Filtro IR	<u>`</u>	IP Verbindung
	AUDIO (KAMARAS)	Ja, typ S und T	ONVIF
J	Eingebautes	Bis 32 Benuzter	Maximale Benutzeranzahl
67114 / 671111 / 67221 / 6726	Mikrofon	Ja	Passwortschutz
AAC-LC / MP2L2 / PCN	Audiokomprimierung G./11	Explorer / Chrome / Firefox	
S	Rauschfilter	iVMS-4200 / Hik-Connect	Software Managment
8kHz / 16kH	Abtastfrequenz	Android / IOS (Apple)	Mobile Geräte
64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) 32 ~ 160 Kbps (MP2L2		Bis zu 6 Kanäle	Live Simultanansicht STROM UND VERBRAUCH
	UMGEBUNG	DC	Stromversorgungsmodus
-30 °C ~ 60 °	Betriebstemperatur	12V	Spannung
-50 C * 60 N	Detriebsterriperatur	5W	Verbrauch (w)

technical datasheet

Amperezahl	400mA
PoE Stromversorgung	Ja
РоЕ Тур	PoE 802.3af
ENTFERNUNG DORI	
Detektieren	63 m
Beobachten	25 m
Erkennen	12 m
Identifizieren	6 m

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	170.8 x 69.1 x 66 mm
Material	Metall und Kunststoff
Nettogewicht	270 g
Gewicht mit Verpackung	480 g

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	PRO
Technologie	IP
Art der Kamera	Bullet

SPEICHER

Speichersystem	FTF
Sheichersysiem	FIL
Speichersysterm	

Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	95%

VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus	Erweiterte Erkennung (Personen- /Fahrzeugklassifizierung)
Bewegungserkennung	Ja
Video Tamper	Sí
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Ja

ACHSE

Bewegung **3-Axis**

