technical datasheet



HIKVISION°

Ip bullet Kamera mit 4 megapixel und fixes objektiv

DS-2CD2046G2H-IU

VIDEO (KAMARAS)		NETZWERKEIGENSC	HAFTEN
Videoauflösung	4 Megapixel	IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)
BLC	Ja	ONVIF	Ja, typ S, G und T
HLC	Ja	Maximale	Bis 32 Benuzter
3D-NR	Ja	Benutzeranzahl Passwortschutz	
AGC	Ja		Explorer / Chrome / Firefox /
AWB	Ja	Webbrowser	Safari
WDR	WDR (120 dB)	Software Managment	iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik- Central
Bilder pro	25fps	Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Sekunde Video Ausgang	RJ45	Live Simultanansicht	Bis zu 6 Kanäle
Tag / Nacht-		IP Adressenfilter	Ja
Modus	Automatisch / Manuell	BILD	
Privacy mask	Bis 4 Zonen	Sensor CMOS ®	
Art des Kodex	CBR / VBR		
Bitrate	32Kbps ~ 8Mbps	Sensorauflösung	2688 x 1520
Kompression	H.265+ / H.265 / H.264	Sensorgröße	1/3'
Main stream	4Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)	Elektronische verschlusszeit 1/3 ~ 1/100000s	
Sub stream 7	20P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~	Minimale Beleuchtung 0.001	
Sub stream 2	25fps) 2 / 720P / 640 × 480 / 640 × 360 (1 × 10fps)	Verhältnis S / N	Más de 52dB
Spiegel	(1 ~ 10fps) On / Off	LINSE	_,
opiogei	J., J.	Linsen Typ	Fixes
VIDEOANALYSE		Brennweite	2.8 mm
Erkennungsmodus	Analytik mit Personen- /Fahrzeugklassifizierung bei	Maximale Membrand Blickwinkel	5ffnung F/1.0 100.2°
KI-Funktionen	Linien-/Bereichsübergängen Gesichtserkennung	Minimale Fokusentfe	
Szenenwechsel	Ja	Filtro IR	Sí
Linienüberschreitung		T Hel O IIX	31
Intrusion		AUDIO (KAMARAS)	
		Eingebautes Mikrofon	Ja
Gesichtserkennung Bewegungserkennung		Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / MP3 / PCM
Video Tamper	Sí	Rauschfilter	SI
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Ja	Abtastfrequenz	8 kHz 16 kHz 32 kHz 44.1 kHz 48 kHz
NACHTSICHT			64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16
Nachtsicht	40 m	Bit rate Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 6 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kb	

(MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3)

technical datasheet

Nachtsichtmodus	IR	ENTFERNUNG DORI	
IR ON/Off Aut	tomatisch / Manuell	Detektieren	63 m
EXIR	Ja	Beobachten	25 m
Wellenlänge	850 nm	Erkennen	12 m
DarkFighter	Ја	Identifizieren 6 m	
STROM UND VERBRAUCH		MATERIAL UND ABMESSUNGEN	
Stromversorgungsmodus	DC	Abmessungen	179.2 x 74.4 (Ø) mm
Spannung	12V	Material Metall	
Verbrauch (w)	5.5W	Nettogewicht	530 g
Amperezahl	460mA	Gewicht mit Verpackung 750 g	
PoE Stromversorgung	Ja	SPEICHER	
РоЕ Тур	PoE 802.3af	MicroSD-Karte	Bis zu 512Gb
UMGEBUNG		Speichersystem	NAS / FTP / Micro SD
Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C	ANR (Redundante Aufnahme in	Sí
Schutzart	IP67	SD)	3.
Verwendung	Innen / Außen	SYSTEM (KAMERAS)	
Maximale Feuchtigkeit	95%	Reset Taste Ja	
ALLGEMEINE INFORMATIONEN			
Serie	Acusense		
Technologie	IP		
Art der Kamera	Bullet		
ACHSE			
Bewegung	3-Axis		