technical datasheet

HIKVISION°



Video Tamper

Ip bullet Kamera mit 4 megapixel und fixes objektiv

F/1.0

DS-2CD2T47G3-LIS2UY/SL

VIDEO (KAMARAS)		NETZWERKEIGENSC	HAFIEN
Videoauflösung	4 Megapixel	IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)
BLC	Ja	ONVIF	Ja, typ S, G und T
HLC	Ja	Maximale Benutzeranzahl	Bis 32 Benuzter
3D-NR	Ja	Passwortschutz	
AGC	Ja	Webbrowser	Explorer / Chrome / Firefox
AWB	Ja	Software	iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik-
WDR	WDR (130 dB)	Managment	Central
Bilder pro	<u>`</u>	Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Sekunde	25fps	Live Simultanansicht	Bis zu 6 Kanäle
Video Ausgang	RJ45	IP Adressenfilter	Ja
Tag / Nacht- Modus	Automatisch / Manuell	AUDIO (KAMARAS)	
Privacy mask	Bis 4 Zonen	Eingebautes	
Nebelschutz	Ja	Mikrofon	
System		Audio Eingang	1 Eingang
Art des Kodex	CBR / VBR	Eingebauter Lautsprecher	Ja
Bitrate	32Kbps ~ 8Mbps		G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 /
Kompression	H.265 / H.264	Audiokomprimierung	AAC / MP2L2 / MP3 / PCM
EIS	Ja	Rauschfilter	SI
Main stream	4Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)	Abtastfrequenz	8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz
Sub stream	720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)	Bit rate	64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64
Sub stream 2 108	OP / 720P / 640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 10fps)	Biciaco	Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3)
Wasserzeichen	Ja	Audioausgabe	1
Spiegel	On / Off	BILD	
VIDEOANALYSE		Sensor	CMOS ®
	Analytik mit Personen-	Sensorauflösung	2688 x 1520
Erkennungsmodus	/Fahrzeugklassifizierung bei Linien-/Bereichsübergängen	Sensorgröße	1/1.8'
KI-Funktionen	Gesichtserkennung	Elektronische verschl	usszeit 1s to 1/100,000s
Szenenwechsel	Ја	Minimale Beleuchtun	ng 0.0001Lux
Linienüberschreitung	Ja	Verhältnis S / N	Más de 52dB
Intrusion	Ja	LINSE	
Gesichtserkennung	Ja	Linsen Typ	Fixes
Bewegungserkennur	ng Ja	Brennweite	2.8 mm
	-		

Sí

Maximale Membranöffnung

technical datasheet

Klassifizierung	Sí	Blickwinkel	111°
Mensch/Fahrzeug		Minimale Fokusentfernung	2500mm
NACHTSICHT		Filtro IR	Sí
Nachtsicht	60 m	MATERIAL UND ABMESSUN	ICEN
Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)		
IR ON/Off	Automatisch / Manuell	Abmessungen	286.7 x 93.3 x 91.2 mm
Smart IR	Ja	Material	Metall
Weiß Licht	Sí	Nettogewicht	1250 g
Weißlichtabstand	60 m	Gewicht mit Verpackung	1800 g
Smart Hybrid Light	Ja (schaltet bei Erkennung von Personen von IR auf Farbe um)	Farbe Weiss UMGEBUNG	
STROM UND VERBRAUCH		Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Stromversorgungsm	nodus DC	Schutzart	IP67 / NEMA 4X
Spannung	12V	Verwendung	Innen / Außen
Verbrauch (w)	17W	Maximale Feuchtigkeit	95%
 Amperezahl	1400mA	Maximale redentigher	3370
PoE Stromversorgung Ja		ALLGEMEINE INFORMATIONEN	
РоЕ Тур	PoE+ 802.3at	Serie	ColorVu
		Technologie	IP
ENTFERNUNG DORI		Art der Kamera	Bullet
Detektieren 61 m		ACHSE	
Beobachten	24 m	Bewegung 3-Axi	
Erkennen	12 m	CVCTENA (VANAEDAC)	
Identifizieren	6 m	SYSTEM (KAMERAS)	-
SPEICHER		Reset Taste	Ja
MicroSD-Karte	Bis zu 512Gb		
Speichersystem	NAS / FTP / Micro SD		
Speicheranomalie	Ja		
ANR (Redundante A SD)	ufnahme in Sí		
TIOC			
Sirene	Ја		
Licht	Weiß	(TAN TO TAN TO TAN	W

120dB

2 Eingänge / 2 Ausgänge

Sirenenkraft

Alarm

EINGÄNGE/AUSGÄNGE (KAMARAS)