technical datasheet





Ip pt Kamera mit 4 megapixel und fixes objektiv

CS-H8C

VIDEO (KAMARAS)		LINSE	
Videoauflösung	4 Megapixel	Linsen Typ Fixes	
3D-NR	Ja	Brennweite 4 mr	
WDR	DWDR	Maximale Membranöf	fnung F/2.0
Video Ausgang	RJ45	Blickwinkel	89°
Tag / Nacht-Modus	Automatisch / Manuell	Filtro IR	Sí
Kompression	H.265 / H.264	STROM UND VERBRAUCH	
Wasserzeichen	Ja	Stromversorgungsmodus DC	
Anti Flimmern	Ja	Spannung 12V	
NACHTSICHT		Verbrauch (w) 12W	
Nachtsicht	30 m	Amperezahl 1000mA	
Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)	Inklusive Netzteil Ja	
Anzahl der LEDs	2	ENTFERNUNG DORI	
IR ON/Off	Automatisch / Manuell	Detektieren 66 m	
Weiß Licht	2	Beobachten 26 m	
Weißlichtabstand	30 m	Erkennen 13 m	
Smart Dual Illumination	Ja (schaltet bei Erkennung von Personen von IR auf Farbe um)	Identifizieren	7 m
BILD		UMGEBUNG	
Sensor	CMOS ®	Betriebstemperatur	-30 °C ~ 50 °C
Sensorauflösung	2560 x 1440	Verwendung Innen/Außen	
Sensorgröße	1/2.8'	Maximale Feuchtigkeit 95%	
Minimale Beleuchtung 0.5Lux		NETZWERKEIGENSCHAFTEN	
WI-FI		IP Verbindung 1 RJ45 (10M / 100M	
Wi-Fi-Standard	IEEE802.11 b / g / n	Wi-Fi :	
Frequenzbereich	2.4 GHz ~ 2.4835 GHz	Passwortschutz Ja	
Breitbandkanal	20 MHz	ALLGEMEINE INFORM	MATIONEN
Geschwindigkeit 1	11b: 11 Mbps / 11g: 54 Mbps / 11n: 72	Technologie IP	
NAATEDIAL LIND ADNA	Mbps	Art der Kamera	PT
MATERIAL UND ABM		SPEICHER	
Abmessungen	129 x 110 (Ø) mm	MicroSD-Karte	Bis zu 512Gb
Nettogewicht 420 g		Speichersystem	Micro SD / EZVIZ CloudPlay
Gewicht mit Verpackung 730 g		opelulei systelli	MICIO 3D / EZVIZ CIOUDPIAY
VIDEOANALYSE		ACHSE	

technical datasheet

Erweiterte Erkennung Erkennungsmodus (Personenklassifizierung) Auto tracking Ja Bewegungserkennung Ja AUDIO (KAMARAS) Eingebautes Mikrofon Ja Eingebauter Lautsprecher Ja TIOC Sirene Ja Licht Weiß

PTZ

Schwenk-/Neigebereich Horizontal 350°/Vertikal 80°

Bewegung 2-Axis

SYSTEM (KAMERAS)

Reset Taste Ja

