



Ip cube Kamera mit 2 megapixels und fixes objektiv

CS-C2C

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	2 Megapixel
3D-NR	Ja
AGC	Ja
Bilder pro Sekunde	25fps
Video Ausgang	drahtlos
Tag / Nacht-Modus	Automatisch
Kompression	H.265 / H.264
Wasserzeichen	Ja
Anti Flimmern	Ja

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	5V
Verbrauch (w)	4W
Amperezahl	1000mA
PoE Typ	No dispone

LINSE

Linsen Typ	Fixes
Brennweite	4 mm
Maximale Membranöffnung	F/2.2
Blickwinkel	91°

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-10 °C ~ 45 °C
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	95%

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

Wi-Fi	Ja
Passwortschutz	Ja
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)

TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Technologie	IP
Art der Kamera	Cube

AUDIO (KAMARAS)

WI-FI

Wi-Fi-Standard	IEEE802.11 b / g / n
Frequenzbereich	2.4 GHz ~ 2.4835 GHz
Breitbandkanal	20 MHz
Sicherheit	64 / 128-bit WEP / WPA / WPA2 / WPA - PSK / WPA2 - PSK
Geschwindigkeit	11b: 11 Mbps / 11g: 54 Mbps / 11n: 72 Mbps

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	1920 x 1080
Sensorgroße	1/3'
Minimale Beleuchtung	0.5Lux

ENTFERNUNG DORI

Detektieren	50 m
Beobachten	19 m
Erkennen	10 m
Identifizieren	5 m

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	110 x 58 x 38 mm
Nettogewicht	100 g
Gewicht mit Verpackung	310 g

VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus	Grundlegende Bewegungserkennung (Pixelunterschied)
Bewegungserkennung	Ja
Audioerkennung	Ja

NACHTSICHT

Nachtsicht	10 m
Nachtsichtmodus	IR

SPEICHER

MicroSD-Karte	Bis zu 256Gb
Speichersystem	Micro SD / EZVIZ CloudPlay

SYSTEM (KAMERAS)

technical datasheet

Eingebautes Mikrofon	Ja	Reset Taste	Ja
Eingebauter Lautsprecher	Ja		
ACHSE			
Bewegung	3-Axis		
TIOC			
Sirene	Ja		

