

MOVOK



Ip bullet Kamera mit 5 megapixel und optischer zoom objektiv

VK-IPC-B251-ZAS-LI

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	5 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	DWDR
Bilder pro Sekunde	25fps
Video Ausgang	RJ45
Tag / Nacht-Modus	Farbe
Privacy mask	Bis 4 Zonen
Art des Kodex	CBR / VBR
Bitrate	3Kbps ~ 20480Kbps
Kompression	H.265 / H.264
Main stream	5Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	720P (1 ~ 25fps)v
Spiegel	On / Off

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Ja, typ G
Maximale Benutzeranzahl	20 Benutzer
Webbrowser	Explorer / Chrome / Firefox
Software Management	MOVOK (CMS)
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Netzwerk trennung	Ja
Konflikt von IP Adressen	Ja

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	6.5W
Amperezahl	460mA
PoE Stromversorgung	Ja

ENTFERNUNG DORI

Detektieren (Offene Linse)	67 m
Detektieren (Geschlossene Linse)	235 m
Beobachten (Offene Linse)	27 m
Beobachten (Geschlossene Linse)	95 m
Erkennen (Offene Linse)	13 m
Erkennen (Geschlossene Linse)	48 m
Identifizieren (Offene Linse)	7 m
Identifizieren (Geschlossene Linse)	24 m

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	2880 x 1620
Sensorgröße	1/2.7'
Elektronische verschlusszeit	1/3 ~ 1/100000s
Minimale Beleuchtung	0.006Lux
Verhältnis S / N	Mehr als 56dB

NACHTSICHT

Nachtsicht	50 m
Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)
IR ON/Off	Automatisch / Manuell
Weiße Licht	Si
Weiße Lichtabstand	50 m
Smart Dual Illumination	Ja (schaltet bei Erkennung von Personen von IR auf Farbe um)

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	244 x 77 x 76 mm
Material	Metall
Nettogewicht	780 g
Gewicht mit Verpackung	960 g

Farbe

Weiss

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP67
Verwendung	Innen / Außen

technical datasheet

PoE Typ	PoE 802.3af	Maximale Feuchtigkeit	95%
VIDEOANALYSE			
Erkennungsmodus	Analyse mit der Klassifizierung Mensch/Fahrzeug/nicht motorisiertes Fahrzeug bei Linien-/Bereichsüberquerung		
Linienüberschreitung	Ja		
Intrusion	Ja		
Bewegungserkennung	Ja (4 Zonen)		
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Ja		
SMD	Ja		
LINSE			
Linsen Typ	Optischer Zoom (gesteuert)		
Brennweite	2.7 mm ~ 13.5 mm		
Maximale Membranöffnung	F/1.6		
Blickwinkel	99° ~ 28°		
SPEICHER			
MicroSD-Karte	Bis zu 256Gb		
Speichersystem	FTP / Micro SD		
Speicheranomalie	Ja		
ALLGEMEINE INFORMATIONEN			
Serie		Serie 2	
Technologie		IP	
Art der Kamera		Bullet	
ACHSE			
Bewegung		3-Axis	
AUDIO (KAMARAS)			
Eingebautes Mikrofon			Ja

