technical datasheet



MOVOK

Ip bullet Kamera mit 4 megapixel und fixes objektiv

VK-IPC-B141-L

VIDEO (KAMARAS)		NACHTSICHT	
Videoauflösung	4 Megapixel	Nachtsicht	30 m
BLC	Ja	Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)
HLC	Ja	Anzahl der LEDs	2
3D-NR	Ja	IR ON/Off	Automatisch / Manuell
AGC	Ja	Weiß Licht	2
AWB	Ja	Weißlichtabstand	20 m
WDR	DWDR	Smart Dual Illumination	Ja (schaltet bei Erkennung von
Bilder pro Sekunde	25fps		Personen von IR auf Farbe um)
Video Ausgang	RJ45	STROM UND VERB	
Tag / Nacht-Modus	Farbe	Stromversorgungsn	nodus DC
Privacy mask	Bis 4 Zonen	Spannung	12V
Art des Kodex	CBR / VBR	Verbrauch (w)	3W
Bitrate H.264 / H.26	5: 1792Kbps ~ 4Mbps	Amperezahl	250mA
Kompression	H.265 / H.264	PoE Stromversorgui	ng Ja
Main stream	4Mpx (1 ~ 25fps)	РоЕ Тур	PoE 802.3af
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)	ENTFERNUNG DOR	I
Spiegel	On / Off	Detektieren	58 m
BILD		Beobachten	23 m
Sensor	CMOS ®	Erkennen	12 m
	2560 x 1440	Identifizieren	6 m
Sensorgröße	1/2.8'	MATERIAL UND ABI	MESSUNGEN
Elektronische verschlusszeit	1/25s ~ 1/1000s	Abmessungen	170 x 70 x 70 mm
Minimale Beleuchtung	0.01Lux	Material	Gehäuse: Metall / Ring: Kunststoff
Verhältnis S / N	Mehr als 56dB	Nettogewicht	320 g
LINSE		Gewicht mit	450 g
Linsen Typ	Fixes	Verpackung	.50 9
Brennweite	2.8 mm	ALLGEMEINE INFORMATIONEN	
Maximale Membranöffnung	F/2.0	Serie	Serie 1
Blickwinkel	102°	Technologie	IP
		Art der Kamera	Bullet
UMGEBUNG	70.00 60.00	VIDEOANALYSE	
Betriebstemperatur Schutzart	-30 °C ~ 60 °C IP67	Erkennungsmodus	Erweiterte Erkennung (Personenklassifizierung)
	-		

SMD

technical datasheet

Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	95%

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Ja, typ G
Webbrowser	Explorer
Software Managment	MOVOK (CMS)

ACHSE

Bewegung **3-Axis**

