technical datasheet



UMGEBUNG

MOVOK

Ip bullet Kamera mit 4 megapixel und fixes objektiv

VK-IPC-B141-L-B

	BILD		VIDEO (KAMARAS)
CMOS ®	Sensor	4 Megapixel	Videoauflösung
2560 x 1440	Sensorauflösung	Ја	BLC
1/2.8	Sensorgröße	Ja	HLC
1/25s ~ 1/1000s	Elektronische verschlusszeit	Ја	3D-NR
0.01Lux	Minimale Beleuchtung	Ја	AGC
Mehr als 56dB	Verhältnis S / N	Ја	AWB
	STROM UND VERBRAUCH	DWDR	WDR
DC	Stromversorgungsmodus	25fps	Bilder pro Sekunde
12V	Spannung	RJ45	Video Ausgang
3W	Verbrauch (w)	Farbe	Tag / Nacht-Modus
250mA	Amperezahl	Bis 4 Zonen	Privacy mask
Ja	PoE Stromversorgung	CBR / VBR	Art des Kodex
PoE 802.3af	PoE Typ	H.264 / H.265: 1792Kbps ~ 4Mbps	Bitrate
		H.265 / H.264	Kompression
	LINSE	4Mpx (1 ~ 25fps)	Main stream
Fixes	Linsen Typ	D1 (1 ~ 25fps)	Sub stream
2.8 mm	Brennweite	On / Off	Spiegel
F/2.0	Maximale Membranöffnung		NACHTSICHT
102°	Blickwinkel	30 m	Nachtsicht
	ENTFERNUNG DORI	Dual light (IR+Weißlicht)	Nachtsichtmodus
58 m	Detektieren	Automatisch / Manuell	IR ON/Off
23 m	Beobachten	Sí	Weiß Licht
12 m	Erkennen	20 m	Weißlichtabstand
6 m	Identifizieren	Ja (schaltet bei Erkennung von	Smart Dual
	NETZWERKEIGENSCHAFTEN	Personen von IR auf Farbe um)	Illumination
1 RJ45 (10M / 100M)	IP Verbindung	1ESSUNGEN	MATERIAL UND ABN
Ja, typ G	ONVIF	170 x 70 x 70 mm	Abmessungen
Explorer	Webbrowser	Gehäuse: Metall / Ring:	Material
MOVOK (CMS)	Software Managment	Kunststoff 320 g	Nettogewicht
1.10 4 014 (01413)	<u> </u>	_	Gewicht mit
	VIDEOANALYSE	450 g	Verpackung
Erweiterte Erkennung Personenklassifizierung)	Erkennungsmodus	Schwarz	Farbe

SMD

Ja

technical datasheet

Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP67
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	95%
ALLGEMEINE INFORMATIONEN	
Serie	Serie 1
Technologie	IP
Art der Kamera	Bullet
ACHSE	
Bewegung	3-Axis

