



MOVOK

Ip bullet Kamera mit 4 megapixel und fixes objektiv

VK-IPC-B141-L-B

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	4 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	H.264 / H.265: 1792Kbps ~ 4Mbps
Kompression	H.265 / H.264
Main stream	4Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)
Spiegel	On / Off

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	3W
Amperezahl	250mA
PoE Stromversorgung	Ja
PoE Typ	PoE 802.3af

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	170 x 70 x 70 mm
Material	Gehäuse: Metall / Ring: Kunststoff
Nettogewicht	320 g
Gewicht mit Verpackung	450 g
Farbe	Schwarz

ENTFERNUNG DORI

Detektieren	58 m
-------------	-------------

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	2560 x 1440
Sensorgröße	1/2.8'
Elektronische verschlusszeit	1/25s ~ 1/1000s
Minimale Beleuchtung	0.01Lux
Verhältnis S / N	Mehr als 56dB

NACHTSICHT

Nachtsicht	30 m
Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)
IR ON/Off	Automatisch / Manuell
Weiß Licht	Si
Weißlichtabstand	20 m
Smart Dual Illumination	Ja (schaltet bei Erkennung von Personen von IR auf Farbe um)

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP67
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	95%

LINSE

Linsen Typ	Fixes
Brennweite	2.8 mm
Maximale Membranöffnung	F/2.0
Blickwinkel	102°

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

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

VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus	Erweiterte Erkennung (Personenklassifizierung)
SMD	Ja

technical datasheet

Beobachten	23 m
Erkennen	12 m
Identifizieren	6 m

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	Serie 1
Technologie	IP
Art der Kamera	Bullet

ACHSE

Bewegung	3-Axis
----------	---------------

