

MOVOK



Ip bullet Kamera mit 8 megapíxeles und optischer zoom objektiv

VK-IPC-B381-ZAS-I

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	8 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	WDR (140 dB)
Bilder pro Sekunde	20fps
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	4K (1 ~ 20fps)
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 Managment	Smart PSS / ConfigTool (beide im lokalen Netzwerk)
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Netzwerktrennung	Ja
Konflikt von IP Adressen	Ja

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	3840 x 2160
Sensorgroße	1/2.8"

ENTFERNUNG DORI

Detektieren (Offene Linse)	80 m
Detektieren (Geschlossene Linse)	290 m
Beobachten (Offene Linse)	32 m
Beobachten (Geschlossene Linse)	115 m
Erkennen (Offene Linse)	16
Erkennen (Geschlossene Linse)	58 m
Identifizieren (Offene Linse)	8 m
Identifizieren (Geschlossene Linse)	29 m

VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus	Analyse mit der Klassifizierung Mensch/Fahrzeug/nicht motorisiertes Fahrzeug bei Linien-/Bereichsüberquerung
KI-Funktionen	Personenzählung, Heatmap, Gesichtserkennung
Linienüberschreitung	Ja
Intrusion	Ja
Gesichtserkennung	Ja
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Si
SMD	Ja

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	6.2W
Amperezahl	520mA
PoE Stromversorgung	Ja
PoE Typ	PoE 802.3af

LINSE

Linsen Typ	Optischer Zoom (gesteuert)
Brennweite	2.7 mm ~ 13.5 mm
Maximale Membranöffnung	F/1.6
Blickwinkel	109° ~ 30°

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

technical datasheet

Elektronische
verschlusszeit **1/3 ~ 1/100000s**

Minimale Beleuchtung **Color: 0.007Lux / B/W:
0.0007Lux**

Verhältnis S / N **Mehr als 56dB**

NACHTSICHT

Nachtsicht **60 m**

Nachtsichtmodus **IR**

IR ON/Off **Automatisch / Manuell**

Starlight **Ja**

UMGEBUNG

Betriebstemperatur **-40 °C ~ 60 °C**

Schutzart **IP67**

Verwendung **Innen / Außen**

Maximale Feuchtigkeit **95%**

SPEICHER

MicroSD-Karte **Bis zu 256Gb**

Speichersystem **FTP / Micro SD**

Speicheranomalie **Ja**

SYSTEM (KAMERAS)

RAM Speicher **128 MB**

ROM Speicher **256 MB**

Abmessungen **224 x 77 x 76 mm**

Material **Metall**

Nettogewicht **800 g**

Gewicht mit Verpackung **950 g**

TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Serie **Serie 3**

Technologie **IP**

Art der Kamera **Bullet**

AUDIO (KAMARAS)

Eingebautes
Mikrofon **Ja**

Audiokomprimierung **G.711A / G.711U / G.726 /
G.726ASF**

ACHSE

Bewegung **3-Axis**

