

MOVOK



IP bullet Kamera mit 8 megapixel und optischer zoom objektiv

VK-IPC-B281-ZAS-LI-B

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	8 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	WDR (120 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	MOVOK (CMS)
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Netzwerktrennung	Ja
Konflikt von IP Adressen	Ja

STROM UND VERBRAUCH

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

ENTFERNUNG DORI

Detektieren (Offene Linse)	80 m
Detektieren (Geschlossene Linse)	274 m
Beobachten (Offene Linse)	32 m
Beobachten (Geschlossene Linse)	110 m
Erkennen (Offene Linse)	16
Erkennen (Geschlossene Linse)	55 m
Identifizieren (Offene Linse)	8 m
Identifizieren (Geschlossene Linse)	27 m

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	3840 x 2160
Sensorgröße	1/2.7'
Elektronische verschlusszeit	1/3 ~ 1/100000s
Minimale Beleuchtung	Color: 0.007Lux / B/W: 0.0007Lux
Verhältnis S / N	Mehr als 56dB

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

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

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

UMGEBUNG

technical datasheet

PoE Typ **PoE 802.3af**

NACHTSICHT

Nachtsicht **50 m**

Nachtsichtmodus **Dual light (IR+Weißlicht)**

Weiß Licht **SI**

Weißlichtabstand **50 m**

Smart Dual Illumination **Ja (schaltet bei Erkennung von Personen von IR auf Farbe um)**

LINSE

Linsen Typ **Optischer Zoom (gesteuert)**

Brennweite **2.7 mm ~ 13.5 mm**

Maximale Membranöffnung **F/1.6**

Blickwinkel **109° ~ 30°**

SPEICHER

MicroSD-Karte **Bis zu 256Gb**

Speichersystem **FTP / Micro SD**

Speicheranomalie **Ja**

ACHSE

Bewegung **3-Axis**

Betriebstemperatur **-30 °C ~ 60 °C**

Schutzart **IP67**

Verwendung **Innen / Außen**

Maximale Feuchtigkeit **90%**

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie **Serie 2**

Technologie **IP**

Art der Kamera **Bullet**

AUDIO (KAMARAS)

Eingebautes Mikrofon **Ja**

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

