



MOVOK

Minidome Kamera mit 8 megapixel und optischer zoom objektiv

VK-IPC-D281-ZAS-LI

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

NACHTSICHT

Nachtsicht	40 m
Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)
IR ON/Off	Automatisch / Manuell
Weiß Licht	Si
Weißlichtabstand	40 m
Smart Dual Illumination	Ja (schaltet bei Erkennung von Personen von IR auf Farbe um)

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP67
Antivandalismus	IK10
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	90%

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	102 x 122 (Ø) mm
Material	Metall

technical datasheet

PoE Typ	PoE 802.3af
---------	--------------------

VIDEOANALYSE

	Analyse mit der Klassifizierung Mensch/Fahrzeug/nicht motorisiertes Fahrzeug bei Linien-/Bereichsüberquerung
Erkennungsmodus	
Linienüberschreitung	Ja
Intrusion	Ja
Bewegungserkennung	Ja (4 Zonen)
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Ja
SMD	Ja

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
----------	---------------

Nettogewicht	500 g
--------------	--------------

Gewicht mit Verpackung	640 g
------------------------	--------------

Farbe	Weiss
-------	--------------

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	Serie 2
Technologie	IP
Art der Kamera	Minidome

AUDIO (KAMARAS)

Eingebautes Mikrofon	Ja
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.726 / G.726ASF

