



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 Management	MOVOK (CMS)
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Netzwerk trennung	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	
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
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

