



MOVOK

Minidome Kamera mit 5 megapixel und optischer zoom objektiv

VK-IPC-T351-ZAS-TI

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	5 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	WDR (140 dB)
Bilder pro Sekunde	25fps
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	5Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	720P (1 ~ 25fps)v
Spiegel	On / Off

ENTFERNUNG DORI

Detektieren (Offene Linse)	67 m
Detektieren (Geschlossene Linse)	228 m
Beobachten (Offene Linse)	27 m
Beobachten (Geschlossene Linse)	91 m
Erkennen (Offene Linse)	13 m
Erkennen (Geschlossene Linse)	46 m
Identifizieren (Offene Linse)	7 m
Identifizieren (Geschlossene Linse)	23 m

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	2880 x 1620
Sensorgroße	1/2.7'
Elektronische verschlusszeit	1/3 ~ 1/100000s
Minimale Beleuchtung	0.001Lux

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
Heatmap	Ja
Personenzähler	Ja
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Ja
SMD	Ja

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

NACHTSICHT

Nachtsicht	30 m
Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)
IR ON/Off	Automatisch / Manuell
Starlight	Ja
Weiß Licht	Si
Weißlichtabstand	30 m

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	110 x 122 (Ø) mm
Material	Metall
Nettogewicht	620 g
Gewicht mit Verpackung	760 g

technical datasheet

Verhältnis S / N **Mehr als 56dB**

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus **DC**

Spannung **12V**

Verbrauch (w) **6.5W**

Amperezahl **550mA**

PoE Stromversorgung **Ja**

PoE Typ **PoE 802.3af**

LINSE

Linsen Typ **Optischer Zoom (gesteuert)**

Brennweite **2.7 mm ~ 13.5 mm**

Maximale Membranöffnung **F/1.0**

Blickwinkel **99° ~ 29°**

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie **Serie 3**

Technologie **IP**

Art der Kamera **Minidome**

SPEICHER

MicroSD-Karte **Bis zu 256Gb**

Speichersystem **FTP / Micro SD**

Speicheranomalie **Ja**

ACHSE

Bewegung **3-Axis**

Farbe **Weiss**

UMGEBUNG

Betriebstemperatur **-30 °C ~ 60 °C**

Schutzart **IP67**

Verwendung **Innen / Außen**

Maximale Feuchtigkeit **95%**

AUDIO (KAMERAS)

Eingebautes Mikrofon **Ja**

Eingebauter Lautsprecher **Ja**

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

SYSTEM (KAMERAS)

RAM Speicher **128 MB**

ROM Speicher **256 MB**

TIOC

Sirene **Ja**

Licht **Weiß**