



MOVOK

Ip minidome Kamera mit 4 megapixel und fixes objektiv

VK-IPC-T141-L

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	4 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	DWDR
Bilder pro Sekunde	25fps
Video Ausgang	RJ45
Tag / Nacht-Modus	Farbe
Privacy mask	Bis 4 Zonen
Art des Kodex	CBR / VBR
Bitrate	H.264 / H.265: 1792Kbps ~ 4Mbps
Kompression	H.265 / H.264
Main stream	4Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)
Spiegel	On / Off

NACHTSICHT

Nachtsicht	30 m
Nachtsichtmodus	Dual light (IR+Weißlicht)
IR ON/Off	Automatisch / Manuell
Weißlichtabstand	20 m
Weiß Licht	Si
Smart Dual Illumination	Ja (schaltet bei Erkennung von Personen von IR auf Farbe um)

LINSE

Linsen Typ	Fixes
Brennweite	2.8 mm
Maximale Membranöffnung	F/2.0
Blickwinkel	102°

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP67

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	2560 x 1440
Sensorgroße	1/2.8'
Elektronische verschlusszeit	1/25s ~ 1/1000s
Minimale Beleuchtung	0.01Lux
Verhältnis S / N	Mehr als 56dB

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	3W
Amperezahl	250mA
PoE Stromversorgung	Ja
PoE Typ	PoE 802.3af

ENTFERNUNG DORI

Detektieren	58 m
Beobachten	23 m
Erkennen	12 m
Identifizieren	6 m

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	97 x 110 (Ø) mm
Material	Gehäuse: Metall / Ring: Kunststoff
Nettogewicht	350 g
Gewicht mit Verpackung	470 g

TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Technologie	IP
Art der Kamera	Minidome
Serie	Serie 1

VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus	Erweiterte Erkennung (Personenklassifizierung)
SMD	Ja

Verwendung **Innen / Außen**

Maximale Feuchtigkeit **95%**

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung **1 RJ45 (10M / 100M)**

ONVIF **Ja, typ G**

Webbrowser **Explorer**

Software Management **Smart PSS / ConfigTool (beide im lokalen Netzwerk)**

ACHSE

Bewegung **3-Axis**

