



## Ip bullet Kamera mit 4 megapixel und fixes objektiv

IPC-HFW3441T-AS-P

### VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	<b>4 Megapixel</b>
BLC	<b>Ja</b>
HLC	<b>Ja</b>
3D-NR	<b>Ja</b>
AGC	<b>Ja</b>
AWB	<b>Ja</b>
WDR	<b>WDR (120 dB)</b>
Bilder pro Sekunde	<b>20fps</b>
Video Ausgang	<b>RJ45</b>
Tag / Nacht-Modus	<b>Farbe</b>
Privacy mask	<b>Bis 4 Zonen</b>
Nebelschutz System	<b>Ja</b>
Art des Kodex	<b>CBR / VBR</b>
Bitrate	<b>3Kbps ~ 8192Kbps</b>
Kompression	<b>H.265 / H.264</b>
Main stream	<b>4Mpx (1 ~ 20fps)</b>
Sub stream	<b>704 × 576</b>
Sub stream 2	<b>1080P (1 ~ 25fps)</b>
Wasserzeichen	<b>Ja</b>
Spiegel	<b>On / Off</b>
E-PTZ	<b>Ja</b>
SSA	<b>Si</b>

### NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung	<b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>
ONVIF	<b>Ja, typ S, G und T</b>
Übertragungsart	<b>Unicast / Multicast</b>
Maximale Benutzeranzahl	<b>20 Benutzer</b>
Webbrowser	<b>Explorer / Chrome / Firefox</b>
Software Managment	<b>Smart PSS / DSS / DMSS</b>
Mobile Geräte	<b>Android / IOS (Apple)</b>
Live Simultanansicht	<b>Bis zu 20 Kanäle</b>
Netzwerktrennung	<b>Ja</b>
Konflikt von IP Adressen	<b>Ja</b>

### VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus	<b>Analytik mit Personen-/Fahrzeugklassifizierung bei Linien-/Bereichsübergängen</b>
Szenenwechsel	<b>Ja</b>
Linienüberschreitung	<b>Ja</b>
Intrusion	<b>Ja</b>
Bewegungserkennung	<b>Ja</b>
Verlassenes Objekt	<b>Ja</b>
Verlorenes Objekt	<b>Ja</b>
Audioerkennung	<b>Ja</b>
Video Tamper	<b>Ja</b>
Herumlungernder Nachweis	<b>Ja</b>
SMD PLUS	<b>Ja</b>
Detección de parking	<b>Ja</b>

### BILD

Sensor	<b>CMOS ®</b>
Sensorauflösung	<b>2880 x 1620</b>
Sensorgröße	<b>1/2.7'</b>
Elektronische verschlusszeit	<b>1/3 ~ 1/100000s</b>
Minimale Beleuchtung	<b>Color: 0.01Lux / B/W: 0.001Lux</b>
Verhältnis S / N	<b>Mehr als 56dB</b>

### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>DC</b>
Spannung	<b>12V</b>
Verbrauch (w)	<b>6.5W</b>
Amperezahl	<b>550mA</b>
PoE Stromversorgung	<b>Ja</b>
PoE Typ	<b>PoE 802.3af</b>

### NACHTSICHT

Nachtsicht	<b>20 m</b>
Nachtsichtmodus	<b>IR</b>
Anzahl der LEDs	<b>2</b>

# technical datasheet

Onlinesicherheit	Ja
------------------	----

## LINSE

Linsen Typ	Fixes
Brennweite	2.1 mm
Maximale Membranöffnung	F/2.0
Blickwinkel	180° (LDC deaktiviert) / 170° (LDC aktiviert)
Minimale Fokussentfernung	600mm

## UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-40 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP67
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	95%

## ENTFERNUNG DORI

Detektieren	52 m
Beobachten	21 m
Erkennen	10 m
Identifizieren	5 m

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	Wiz Sense
Technologie	IP
Art der Kamera	Bullet

## SYSTEM (KAMERAS)

RAM Speicher	512 MB
ROM Speicher	128 MB

## EINGÄNGE/AUSGÄNGE (KAMARAS)

Alarm	1 Eingang / 1 Ausgang
-------	-----------------------

IR ON/Off	Automatisch / Manuell
-----------	-----------------------

## MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	249.3 x 90.7 x 90.4 mm
Material	Metall
Nettogewicht	820 g
Gewicht mit Verpackung	1090 g

## AUDIO (KAMARAS)

Eingebautes Mikrofon	Ja
Audio Eingang	1 Eingang
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.723 / G.726 / PCM
Audioausgabe	1

## SPEICHER

MicroSD-Karte	Bis zu 256Gb
Speichersystem	NAS / FTP / SFTP / Micro SD
Speicheranomalie	Ja

## ACHSE

Bewegung	3-Axis
----------	--------

