technical datasheet





Ip bullet Kamera mit 5 megapixel und fixes objektiv

IPC-HFW5541E-ASE-S3

VIDEO (KAMARAS)		NETZWERKEIGENSCHAFT	EN
Videoauflösung	5 Megapixel	IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)
BLC	Ja	ONVIF	Ja, typ S, G und T
HLC	Ja	Maximale	20 Benutzer
3D-NR	Ja	Benutzeranzahl Webbrowser	Explorer / Chrome / Firefox
AGC	Ja	-	Smart PSS Lite / DSS /
AWB	Ja	Software Managment	DMSS
WDR	WDR (120 dB)	Mobile Geräte Android / IOS (Apple)	
Bilder pro	25fps	Netzwerktrennung Konflikt von IP Adressen Ja	
Sekunde Video Ausgang	 RJ45		
Tag / Nacht-		Onlinesicherheit	Ja
Modus	Farbe	BILD	
Privacy mask	Bis 8 Zonen	Sensor	CMOS ®
Nebelschutz System	Ja	Sensorauflösung	2960 x 1668
Art des Kodex	CBR / VBR	Sensorgröße	1/2.7'
Bitrate H.264:	32Kbps ~ 16384Kbps / H.265: 32Kbps ~ 14080Kbps	Elektronische verschlusszeit	1/3 ~ 1/100000s
Kompression	H.265 / H.264	Minimale Beleuchtung	Color: 0.0009Lux / B/W:
Main stream	5Mpx (1 ~ 25fps)	Verhältnis S / N	0.0005Lux Mehr als 56dB
Sub stream 2	1080P (1 ~ 25fps)		
Wasserzeichen	Ja	STROM UND VERBRAUCH	
Spiegel	On / Off	Stromversorgungsmodus	DC
SSA	Si	Spannung	12V
VIDEOANALYSE		Verbrauch (w)	6.2W
VIDEOANALISE	Analytik mit Personen-	Amperezahl	520mA
Erkennungsmodus	/Fahrzeugklassifizierung	PoE Stromversorgung	Ja
	bei Linien- /Bereichsübergängen	РоЕ Тур	PoE 802.3af / ePoE
KI-Funktionen	Personenzählung,	LINSE	
	Heatmap, Gesichtserkennung mit	Linsen Typ	Fixes
	Metadaten	Brennweite	3.6 mm
Szenenwechsel	Ja	Maximale Membranöffnun	g F/1.6
Linienüberschreitung	Ј а	Blickwinkel	92°
Intrusion	Ja	Minimale Fokusentfernung	1700mm
Gesichtserkennung	Ja		•
Bewegungserkennung	Ja (4 Zonen)	ENTFERNUNG DORI	
Verlassenes Objekt		Detektieren	85 m

technical datasheet

		Beobachten	34 m
Verlorenes Objekt	Ja	Erkennen	17 m
Audioerkennung	Ja	Identifizieren	9 m
Video Tamper	Sí	UMGEBUNG	
Heatmap	Ja	Betriebstemperatur -40 °C ~ 60 °C	
Personenzähler	Ja	Schutzart IP67	
Herumlungernder Nachweis	Sí	Verwendung Innen/Außen	
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Ja	Maximale Fe	
Warteschlangenverwaltur	ng Ja	METADATEN	
Detección de parking	Ja	Gesicht	Geschlecht / Alter / Brille / Bart / Maske
SMD 3.0	Ja		/ Ausdruck Fahrzeugmodell / Fahrzeugfarbe / Fahrzeuglogo / Sicherheitsgurt / Rufen
NACHTSICHT			/ Rauchen
Nachtsicht	50 m	Menschlicher Körper	kleidungsstil / Farbe der Kleidung / Hut / Tasche / Schirm /
Nachtsichtmodus	IR	Nicht	Typ / Farbe / Helm / Personen im
Anzahl der LEDs	1	motorisiertes Fahrzeug	Fahrzeug
IR ON/Off	Automatisch / Manuell	SPEICHER	
AUDIO (KAMARAS)		MicroSD-Kart	e Bis zu 256Gb
Eingebautes	Ja	Speichersyste	
Mikrofon Audio Eingang	1 Eingang	Speicheranor	
	711A / G.711U / G.723 / G.726 / PCM	ACHSE	
Audioausgabe	1	Bewegung	3-Axis
MATERIAL UND ABMESSI	JNGEN		
Abmessungen	192.7 x 70.5 x 66.4 mm		
Material	Metall		
Nettogewicht	590 g		
Gewicht mit Verpackung	780 g		
ALLGEMEINE INFORMATI	ONEN		
Serie	Wiz Mind		
Technologie	IP		
Art der Kamera	Bullet		
SYSTEM (KAMERAS)			
RAM Speicher	1024 MB		
ROM Speicher	4096 MB		
	(^^^		
EINGÄNGE/AUSGÄNGE (K	•		
Alarm	1 Eingang / 1 Ausgang		