

# 8 Megapixel Ultra-HD IP Bullettkamera

## Infrarot bis 100 Meter

**EXIP – 268MZ4/BIR**



### Besonderheiten

Tag/Nacht-Umschaltung mit Filterwechsel

SmartIR, bis zu 100 Meter IR Beleuchtung

120 dB optisches WDR (Wide Dynamic Bereich)

Motorzoom & Autofokus

2D/3D DNR (Digitale Rauschreduzierung)

Optisches Glas zur Erhöhung der IR Reichweite

IR Anti-Reflektions Glas

Ultra H.265, H.265, H.264, MJPEG

Eingebetteter intelligenter Algorithmus

9:16 Korridor Modus

3 Streams

ROI (Region von Interesse) 9:16 Korridor Modus

Deutsches OSD

ONVIF Konform

Erweiterter Temperaturbereich: -40°C bis +60°C

Spannungstoleranz ±25%

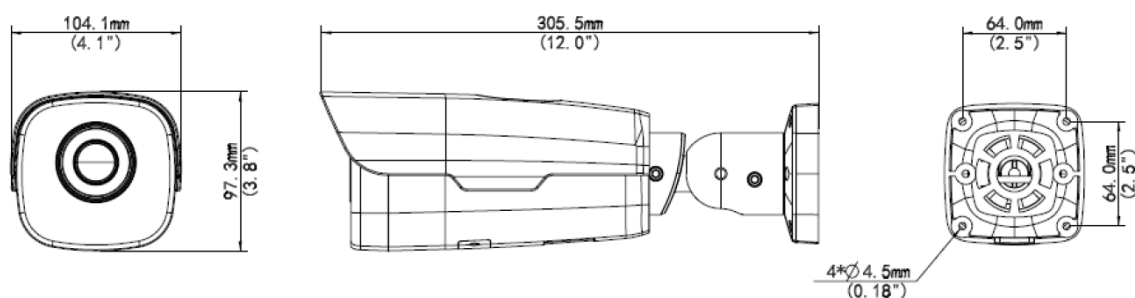
IP67

## Technische Daten

EXIP – 268MZ4/BIR	
<b>Kamera</b>	
Sensor	1/2.5", 8 Megapixel, CMOS
Objektiv	2.8 ~ 12mm P-Iris, F1.6, Motorzoom & Autofokus
Erfassungswinkel (H)	110° ~ 36°
Belichtungszeit	Auto/Manuell, 1/6~1/100000s
Lichtempfindlichkeit	Farbe: 0.02 Lux (F1.6, AGC Ein) 0 Lux mit IR Beleuchtung
Rauschunterdrückung	2D / 3D DNR
IR Reichweite	Bis zu 100m, Smart IR
Tag / Nacht	IR-cut Filter mit Filterwechsel(ICR)
DEFOG	Ja, digital
Signal/Rauschabstand	>55dB
WDR	120 dB
<b>Video</b>	
Max. Auflösung	3840 × 2160
Video Kompression	Ultra H.265, H.265, H.264, MJPEG
Bildrate	Stream 1: 8MP (3840×2160): Max.30 Bps, 2MP (1920×1080): 30 Bps Stream 2: 2MP (1920×1080): Max. 30 Bps Stream 3: D1 (720×576): Max: 30Bps
H.264 Stream Profile	Baseline, Main, High
9:16 Korridor Mode	Ja
ROI	Bis zu 8 Bereiche
HLC	Ja
BLC	Ja
OSD	Bis zu 8 OSDs
Bewegungserkennung	Bis zu 4 Bereiche
Privatzonen	Bis zu 8 Bereiche
<b>Smart</b>	
Verhaltenserkennung	Eindringen, Linienüberquerung, Bewegungserkennung
Audio Detektion	Ja
Allgemeine Funktionen	Wasserzeichen, IP Adressen Filterung, Manipulationsalarm, Zugriffsrichtlinien, ARP Schutz, RTSP Authentifizierung, Benutzerverwaltung
Intelligente Identifikation	Gesichtserkennung, Defokussierung, Szenenwechsel
Statistische Analyse	Personenzählung
<b>Audio</b>	
Audio Kompression	G.711
Sampling Rate	8 Khz
Zwei Wege Audio	Ja
<b>Speicher</b>	
Netzwerk Speicher	ANR
Interner Speicher	Micro SD, bis zu 128 GB
<b>Netzwerk</b>	
Protokolle	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SIP, 802.1x, SNMP
Kompatible Integration	ONVIF,API
<b>Anschlüsse</b>	
Audio Ein/Ausgang	Audio Kabel

	Eingang: Impedance 35 k $\Omega$ ; Amplitude 2 V [s-s]
	Ausgang: Impedance 600 $\Omega$ ; Amplitude 2 V [s-s]
Alarm Ein/Ausgang	2/1
Videoausgang	BNC, 1 Vss an 75 Ohm
Serieller Port	RS-485
Reset Taste	Ja
Netzwerk	10M/100M Base-TX Ethernet, RJ-45
<b>Allgemein</b>	
Spannung	12 V DC +/-25%, 24V AC +/-25% oder PoE (IEEE802.3at)
	Stromaufnahme: Max. 15W
Abmessungen (D x H)	305,5 x 104,1 x 97,3 mm
Material	Aluminium
Gewicht	1,65 kg
Arbeitstemperatur	-40°C ~ +60°C (bei 10 ~95% Luftfeuchtigkeit)
Schutzart	IP67

## Abmessungen



## Montagearten / Zubehör

	Zubehör	Beschreibung
Decken/Wandmontage	EXT – AB/UNV-BIR 	Aussenbereich Wand oder Decke
Mastmontage	EXT – MH/UNV 	Mastmontage