



SF-IPB585ZA-411

70 M IR 4 MP I1 IP BULLET-KAMERA MIT MOTORZOOM-OBJEKTIV, POE, TRUESENSE+, KI-OBJEKTERKENNUNG / GESICHTSDETEKTION / OBJEKTZÄHLUNG

Diese 4 MP IP-Bullet-Kamera mit PoE aus der I1-Serie von SAFIRE SMART ist für die Überwachung von Distanzen bis zu 70 m im Innen- und Außenbereich geeignet. Sie mit einem 2,8 bis 12 mm Motorzoom-Objektiv ausgestattete Kamera kommt mit erweiterter künstlicher Intelligenz (TrueSense+) für beispielsweise KI-Objekterkennung, Gesichtsdetektion und Objektzählung.



HAUPTMERKMALE

4 MP (2560 x 1440 px Auflösung)

2,8 bis 12 mm Motorzoom-Objektiv

70 m Infrarot-Reichweite

PoE

Schutzart IP67

NDAA-konform

VIDEOANALYTIK (TRUESENSE+)

erweiterte KI-Objekterkennung:

- Personen- und Fahrzeugklassifizierung
- Linienüberquerung
- Zonendetektion
- Eingangs- und Ausgangsbereich
- Gesichtserkennung & -detektion
- Bewegungserkennung
- Objektzählung uvm.

SF-IPB585ZA-411

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Bildsensor	1/3" Progressive Scan CMOS
Elektronischer Verschluss	1/2~1/100.000 s
Auflösung	4 MP (2592 x 1520 px)
Tag/Nacht	abnehmbarer, mechanischer ICR-Filter (Infrarotlichtfilter)
Min. Beleuchtung	Farbe: 0,005 lux bei F1.6, AGC an), 0 lux mit IR an
Infrarot-Reichweite	70 m
Objektiv	2,8 bis 12 mm Motorzoom-Objektiv
Sichtfeld (FOV)	H: 100-28,9°, V: 54,4-16,7°, D: 104,8-33,1°
DORI Detect (Erfassen) / Observe (Beobachten) / Recognize (Erkennen) / Identify (Identifizieren)	W: 59 m (D), 24 m (O), 12 m (R), 6 m (I) T: 206 m (D), 82 m (O), 41 m (R), 21 m (I)
Bitrate	64 Kbps ~ 8 Mbps
Bildverbesserungen	WDR 120dB, BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Spiegelfunktion, Datenschutzmaske
Audio	1 Eingang
Audio-Kompression	G711A / U
Alarm	1 Eingang / 1 Relais
Videoanalyse-Funktionen	Erweiterte künstliche Intelligenz (Truesense+) basierend auf der Klassifizierung von Personen, Fahrzeugen und nicht-motorisierten Fahrzeugen auf: Einbruch in einen Bereich, Linienüberquerung, Eingangsbereich und Ausgangsbereich Gesichtserkennung und Gesichtserfassung Objektzählung (Personen, Fahrzeuge und nicht-motorisierte Fahrzeuge) Bewegungserkennung Eigenschaften Extraktion: Mensch: bis zu 13 Eigenschaften, Fahrzeug: bis zu 5 Eigenschaften, Nicht-motorisiertes Fahrzeug: bis zu eine Eigenschaft Andere intelligente Ereignisse: Objekt verlassen, Objekt entfernt
Ausnahmen	Szenenwechsel, Erkennung von Unschärfe und abnormalen Farben
Fernzugriff	Browser, SAFIRE SMART VMS, SAFIRE SMART App
Interoperabilität	ONVIF
Video-Kompression	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Multi-Stream	Main Stream: 25 fps (4Mpx, 2K, 3Mpx, 1080P, 720P), HFR-Modus: 60 fps (1080P / 720P) Sub Stream: 25 fps (720P, D1, CIF, 480x240) Third Stream: 25 fps (D1, 480x240, CIF)
Interner Speicher	micro-SD-Karte (bis zu 256 GB)
Netzwerkschnittstelle	Ethernet 10 / 100M BaseT
NDAA	NDAA-konform
Schutzart	IP67 (wasserdicht)
Betriebstemperatur	-30°C bis ca. +60°C
Stromversorgung	DC 12 V / mA / 9 W max. / PoE IEEE802.3af
Maße	88,7 x 100,2 x 278,3 mm (HxBxL)
Gewicht	ca. 1.000 g
Zubehör	SF-JBOX-0105, SF-JBOX-0302