

SF-IPSD5040ITA-4I1

SAFIRE SMART



Eigenschaften

- Safire Smart
- Produktpalette I1 mit fortschrittlicher künstlicher Intelligenz
- IP PTZ-Kamera
- 1/2.8" Progressive Scan CMOS
- 4 Megapixel (2560x1440)
- Optischer Zoom 40X
- Objektiv 4.5-180 mm
- 0 Lux
- IR-Reichweite 350 m
- WDR 120 dB
- Komprimierung H.265+ / H.264+
- WDR
- 3DNR
- Künstliche Intelligenz für Klassifizierung von Personen und Fahrzeugen
- Intelligentes Autotracking, Personen- und Fahrzeugverfolgung
- Gesichtserkennung mit gleichzeitiger Erfassung von bis zu 17 Gesichtern
- Audio
- Alarm
- WEB-Oberfläche, CMS, Smartphone und NVR
- Kompatibel mit ONVIF



- PoE+ (IEEE802.3at)

- Wasserdicht IP67

- Anti-Vandalismus IK10

- Halterung inklusive

Spezifikationen

Marke	Safire Smart
Reihe	I1 mit erweiterter künstlicher Intelligenz
Bildsensor	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Auflösung	4 Megapixel (2560x1440)
Main Stream	2560x1440,1920x1080,1280x960,1280x720
Sub-Stream	704x576, 640x480, 352x288
Dritter Stream	1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576, 640x480, 352x288
Video Bitrate	64Kbps ~ 8Mbps
Minimale Beleuchtung	Farbe: 0.005 Lux @(F1.2, AGC ON), 0 Lux mit IR
IR-LED	350m (850nm)
Komprimierung	H.265+/ H.265 / H.264+/ H.264
Optischer Zoom	40X
Digitaler Zoom	16X
Objektiv	4.5 - 180 mm
FOV	H: 55° - 2.4° / V: 33° - 1.4° / D: 61.5° - 2.8°
DORI	W: 100 m (D), 40 m (O), 20 m (R), 10 m (I) T: 3600 m (D), 1429 m (O), 720 m (R), 360 m (I)
Elektronischer Verschluss	1/1s~1/10,000s
Tag / Nacht	Abnehmbarer mechanischer ICR-Filter
Bildverbesserungen	BLC, HLC, WDR, 3D-NR, AGC, AWB, MD, Privacy Masking, ROI
WDR	120 dB
Erweiterte Funktionen	Künstliche Intelligenz basierend auf der Klassifizierung von Personen und Fahrzeugen auf: Einbruch in einen Bereich, Linienüberquerung, Eingangs- und Ausgangsbereich. Gesichtserkennung mit Erfassung von bis zu 17 Gesichtern gleichzeitig.
Intelligentes Autotracking	Intelligente Verfolgung von Personen und Fahrzeugen
Range Pan/Tilt	Horizontal: 360°, Vertikal: -25°~155° auto flip

Manuelle Geschwindigkeit	Horizontal: 0.1° ~ 390° /s, vertikal: 0.1° ~270° /s
Geschwindigkeit zwischen Presets	Horizontal: 420° / s, vertikal: 300° /s
Voreingestellte Positionen	360 Voreinstellung, 8 Rundgänge, 4 Streifendienste
Interner Speicher	MicroSD-Karte, max. 256 GB
Audio	1 Eingang / 1 Ausgang
Audiokomprimierung	G.711 A/U
Audio-Bitrate	64 Kbps
Alarmanlagen	1 Eingang / 1 Relais
PTZ-Steuerung	Durch Netzwerkzugang
Netzwerkschnittstelle	Ethernet 10 / 100M BaseT
Fernzugriff	Web Browser, Safire Smart Smartphone App, PC Software Safire Smart VMS
Interoperabilität	ONVIF, PSIA, CGI,
Stromversorgung	DC 24 V / 3A, PoE+ IEEE802.3at Max. 24W
Temp. Arbeitsweise	-40° C ~ +70° C
Schutzgrad	IP67, IK10 / Überspannungen 6000V
Abmessungen (ohne Halterung)	197 (H) x 302(Ø) mm
Gewicht (ohne Unterstützung)	3000 g