

SF-IPSD1003ITA-4I1

SAFIRE SMART



Eigenschaften

- Safire Smart
- Produktpalette I1 mit fortschrittlicher künstlicher Intelligenz
- IP PTZ-Kamera
- 1/2.7" Progressive Scan CMOS
- 4 Megapixel (2560x1440)
- Optischer Zoom 3X
- Objektiv 2.7-8.1 mm
- 0 Lux
- IR-Reichweite 30 m
- WDR 120 dB
- Komprimierung H.265+ / H.264+
- 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 (IEEE802.3af)



- Wasserdicht IP67

- Anti-Vandalismus IK10

- Decken-, Wand- oder Mastmontage

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: 0.02 Lux @(F1.2, AGC ON), 0 Lux mit IR
IR-LED	30m (850nm)
Komprimierung	H.265+/ H.265 / H.264+/ H.264
Optischer Zoom	3X
Digitaler Zoom	8X
Objektiv	2.1 - 8.1 mm
FOV	H: 113.6° - 44.3° / V: 59.6° - 24.9° / D: 137.4° - 50.8°
DORI	W: 54 m (D), 24 m (O), 11 m (R), 5 m (I) T: 162 m (D), 64 m (O), 32 m (R), 16 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: Bereichseinbruch, Linienüberschreitung, doppelte Linienüberschreitung, Eintrittsbereich, Austrittsbereich. Gesichtserkennung mit Erfassung von bis zu 17 Gesichtern gleichzeitig.
Intelligentes Autotracking	Intelligente Verfolgung von Personen und Fahrzeugen
Range Pan/Tilt	Horizontal: 0°~355°, Vertikal: 15°~90° (Automatisches Umschalten auf 90°)

Manuelle Geschwindigkeit	Horizontal: 0.5° ~ 80° /s, vertikal: 0.5° ~80° /s
Geschwindigkeit zwischen Presets	Horizontal: 80° / s, vertikal: 80° /s
Voreingestellte Positionen	99 Voreinstellung, 8 Rundgänge, 4 Streifendienste
Interner Speicher	MicroSD-Karte, max. 256 GB
Audio	Mikrofon / 1 Eingang / 1 Ausgang
Audiokomprimierung	G.711 A/U
Audio-Bitrate	64 Kbps
Alarmanlagen	1 Eingang / 1 Ausgang
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 12 V / 2A PoE IEEE802.3af
Temp. Arbeitsweise	-40° C ~ +65° C
Schutzgrad	Wasserdicht IP67 Anti-Vandalismus IK10 Überspannungsschutz 6000V
Abmessungen (ohne Halterung)	75 (H) x 116 (Ø) mm
Gewicht (ohne Unterstützung)	463 g