

SF-IPSD4015IT-2E1

SAFIRE SMART



Eigenschaften

- Safire Smart
- Produktpalette E1 mit künstlicher Intelligenz
- IP PTZ-Kamera
- 1/2.8" Progressive Scan CMOS
- 2 Megapixel (1920X1080)
- Optischer Zoom 15X
- Objektiv 5-75 mm
- 0 Lux
- IR-Reichweite 200 m
- WDR 120 dB
- Komprimierung H.265 / H.264
- WDR
- 3DNR
- Künstliche Intelligenz für Klassifizierung von Personen und Fahrzeugen
- Intelligentes Autotracking, Personen- und Fahrzeugverfolgung
- WEB-Oberfläche, CMS, Smartphone und NVR
- Kompatibel mit ONVIF
- PoE (IEEE802.3af)
- Wasserdicht IP66
- Halterung inklusive

Spezifikationen

Marke	Safire Smart
Reihe	E1
Bildsensor	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Auflösung	2 Megapixel (1920x1080)
Minimale Beleuchtung	Farbe: 0.002 Lux @(F1.6, AGC ON), 0 Lux mit IR
IR-LED	200m (850nm)
Komprimierung	H.265+/ H.265 / H.264+/ H.264
Optischer Zoom	15X
Digitaler Zoom	16X
Objektiv	5 - 75 mm
FOV	H: 54° - 4° / V: 32° - 2.3° / D: 64.5° - 4.6°
DORI	W: 73 m (D), 29 m (O), 15 m (R), 7 m (I) T: 883 m (D), 350 m (O), 177 m (R), 88 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 Andere intelligente Ereignisse: Verlassenes Objekt, entferntes Objekt, Video-Ausnahmen (Szenenwechsel, Video-Verlust, ...)
Intelligentes Autotracking	Intelligente Verfolgung von Personen und Fahrzeugen
Range Pan/Tilt	Horizontal: 360°, Vertikal: -10°~90° auto flip
Manuelle Geschwindigkeit	Horizontal: 0.1° ~ 80° /s, vertikal: 0.1° ~80° /s
Geschwindigkeit zwischen Presets	Horizontal: 80° / s, vertikal: 80° /s
Voreingestellte Positionen	360 Voreinstellung, 8 Rundgänge, 4 Streifendienste
Interner Speicher	MicroSD-Karte, max. 256 GB

Audio	Nicht verfügbar
Alarmanlagen	Nicht verfügbar
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 / 1A, PoE IEEE802.3af (Max. 12W)
Temp. Arbeitsweise	-30° C ~ +65° C
Schutzgrad	IP66 / Überspannungen 6000V
Abmessungen (ohne Halterung)	268 mm (H) x 173(Ø) mm
Gewicht (ohne Unterstützung)	2000 g