

# SF-IPPHOLE025A-2I1

## SAFIRE SMART



## Caratteristiche

---

- Safire Smart
- Gamma I1 con Intelligenza Artificiale Avanzata
- Mini telecamera pinhole IP
- 1/2.8" Progressive Scan CMOS
- 2 Megapixel (1920x1080)
- Ottica 2.8 mm
- 0 Lux
- Compressione H.265+ / H.264+
- WDR 120dB
- 3DNR
- Audio
- Allarmi
- Intelligenza Artificiale avanzata: rilevamento di persone, veicoli e veicoli non motorizzati
- Acquisizione del volto
- Mappa di calore
- Interfaccia WEB, CMS, Smartphone e NVR
- Compatibile con ONVIF
- PoE (IEEE802.3af)

## Specificazioni

---

<b>Marca</b>	Safire Smart
<b>Gamma</b>	I1
<b>Sensore ottico</b>	1/2.8" Progressive Scan CMOS
<b>Risoluzione massima</b>	2 Megapixel (1920x1080)
<b>Illuminazione minima</b>	Colore: 0.05 Lux @(F2.2, AGC ON)
<b>Electronic Shutter</b>	1/2~1/100.000 s
<b>Frame rate Main Stream</b>	25 FPS (1080P, 720P), D1, CIF, 480x240
<b>Frame rate Sub Stream</b>	25 FPS (720P, D1, CIF)
<b>Frame rate Terzo Stream</b>	25 FPS (D1, CIF, 480x240)
<b>Compressione</b>	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
<b>Bitrate</b>	64 Kbps ~ 6 Mbps
<b>Ottica</b>	2.8 mm
<b>Angolo di campo (FOV)</b>	H: 104°, V: 59°, D: 117°
<b>DORI</b>	38 m (D), 15 m (O), 8 m (R), 4 m (I)
<b>Miglioramenti immagine</b>	WDR 120dB, BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Funzione specchio, ROI
<b>Rilevamento di movimento</b>	Si
<b>Funzioni Intelligenti</b>	Intelligenza artificiale avanzata basata sulla classificazione di persone, veicoli e veicoli non motorizzati su: Intrusione in area, Attraversamento linea, ingresso in area, uscita dall'area Rilevamento e acquisizione del volto Conteggio persone, veicoli e veicoli non motorizzati Altri eventi intelligenti: oggetto abbandonato, oggetto rimosso, heat map
<b>Eccezioni</b>	Cambio di scena, rilevamento sfocatura e rilevamento di colori anomali
<b>Ingresso video</b>	BNC (per telecamera pinhole)
<b>Audio</b>	1 Ingresso (3.5mm) / 1 Uscita (3.5mm)
<b>Compressione audio</b>	G711A / U
<b>Allarmi</b>	8 Ingresso / 4 Relay

<b>Interfaccia di rete</b>	Ethernet 10/100M BaseT
<b>Memorizzazione interna</b>	Scheda microSD fino a 256GB
<b>Accesso remoto</b>	Browser Web, App Smartphone Safire Smart, Software PC Safire Smart VMS
<b>Interoperabilità</b>	ONVIF
<b>Alimentazione</b>	DC 12 V / 460 mA / 5.5 W máx. / PoE IEEE802.3af
<b>Grado di protezione</b>	Non disponibile
<b>Materiale</b>	Metallo
<b>Temp. funzionamento</b>	-30° C ~ +60° C, < 95%
<b>Dimensioni</b>	Telecamera: 30.4 (P) x 31.6 (H) x 30.4 (I) mm Box: 108.5 (P) x 87.8 (H) x 28 (I) mm
<b>Peso</b>	Telecamera: 52.4 g Box: 271.4 g