

TVCC IP / Telecamere IP Professionali / Safire Smart / Telecamere Turret

# SF-IPT020A-4E1-DL

SAFIRE SMART



## Caratteristiche

---

- Safire Smart
- Gamma E1 con Intelligenza Artificiale
- Telecamera Turret IP
- 1/3" Progressive Scan CMOS
- 4 Megapixel (2560x1440)
- Ottica 2.8 mm
- 0 Lux
- Doppia Ottica: IR e Led bianco portata 30 m
- Compressione H.265 / H.264
- WDR
- 3DNR
- Audio
- Microfono integrato
- Intelligenza Artificiale: Classificazione di persone e veicoli
- Interfaccia WEB, CMS, Smartphone e NVR
- Compatibile con ONVIF
- P2P
- PoE (IEEE802.3af)
- Waterproof IP67

## Specificazioni

Marca	Safire Smart
Gamma	E1
Sensore ottico	1/3" Progressive Scan CMOS
Risoluzione massima	4 Megapixel (2560x1440)
Illuminazione minima	Colore: 0.005 Lux @(F1.6, AGC ON), 0 Lux con IR
Doppia Illuminazione	IR e Luce bianca portata 30 m
Giorno/notte	Filtro meccanico ICR removibile
Electronic Shutter	1/2~1/100.000 s
Frame rate Main Stream	25 FPS (4Mpx, 3Mpx, 1080P, 720P)
Frame rate Sub Stream	25 FPS (720P, D1, CIF)
Frame rate Terzo Stream	25 FPS (D1, 480x240, CIF)
Compressione	H.265 / H.264
Bitrate	64 Kbps ~ 8 Mbps
Ottica	2.8 mm
Angolo di campo (FOV)	H: 94°, V: 50°, D: 115°
DORI	61 m (D), 24 m (O), 12 m (R), 6 m (I)
Miglioramenti immagine	WDR, BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Funzione Mirror, Privacy Mask, ROI
Rilevamento di movimento	Si
Funzioni Intelligenti	Intelligenza Artificiale basata sulla classificazione di persone e veicoli su: Intrusione in area, Attraversamento linea, ingresso in area, uscita dall'area  Altri eventi intelligenti: oggetto abbandonato, oggetto rimosso, eccezioni video (cambio di scena, perdita video, ...)
Audio	1 ingresso Microfono integrato
Compressione audio	G711A / U
Interfaccia di rete	Ethernet 10 / 100M BaseT
Memoria interna	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>P2P</b>	Sì
<b>Alimentazione</b>	DC 12 V / 6 W max. / PoE IEEE802.3af
<b>Grado di protezione</b>	Waterproof IP67
<b>Materiale</b>	Metallo e plastica
<b>Temp. funzionamento</b>	-30° C ~ +60° C
<b>Dimensioni</b>	94.6 (Ø) × 82.8 (H) mm
<b>Peso</b>	460 g