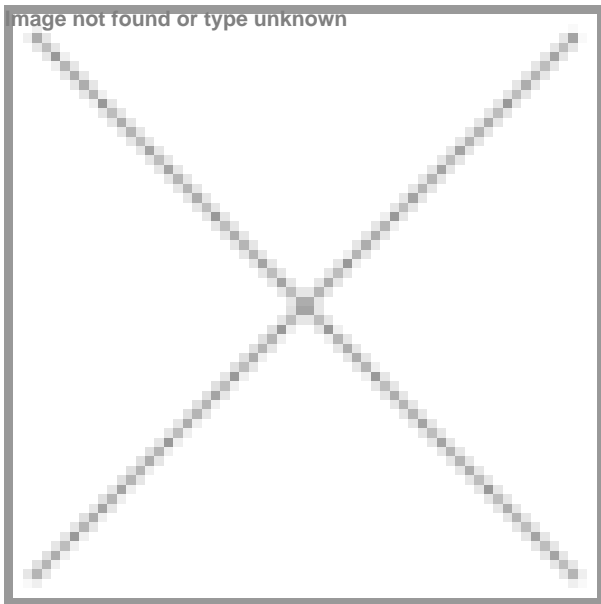


SF-IPTB256A-3D5

SAFIRE SMART



Caratteristiche

- Safire Smart
- Serie Thermal
- Telecamera Termica Bullet Dual IP
- Sensore termico 256x192 Vox
- Lente 3.2 mm (termica)
- Intervallo di misurazione della temperatura - 20°C~150°C ($\pm 8^\circ\text{C}$)
- Sensibilità termica $\geq 50 \text{ mK}$
- Sensore ottico 1/2.7" Progressive Scan CMOS
- 5 Megapixel (2592x1944)
- Lente 4 mm (ottica)
- Colore 0.02 Lux@(F1.6, AGC ON)
- IR distanza 30 m
- WDR (120 dB)
- 3D-DNR
- H.265 / H.264
- RJ-45 10/100 BaseT
- PoE IEEE802.3af
- Audio
- Allarmi
- Intelligenza Artificiale basata sulla classificazione morfologica delle persone e dei veicoli

- Rilevazione e allarme antincendio
- Allarme deterrente con flash e sirena incorporati
- Slot per scheda MicroSD fino a 256 GB
- Interfaccia WEB, CMS, Smartphone e NVR
- Compatibile con ONVIF
- Waterproof IP66

Specificazioni

Marca	Safire Smart
Gamma	Thermal
Sensore termico	Biossido di Vanadio
Risoluzione sensore termico	256x192
Sensore ottico	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Risoluzione sensore ottico	5 Megapixel (2592x1944)
Frame rate Main Stream	Termico: 25 fps (256x192, l'immagine di uscita ottenuta è 720P) Ottico: 25 fps (5MPx, 4MPx, 2K, 3MPx, 1080P, 720P)
Frame rate Sub Stream	Termico: 25 fps (256x192, l'immagine di uscita ottenuta è 720P) Ottico: 25 fps (720P, D1, CIF)
Terzo Stream	Termico: 25 fps (256x192, l'immagine di uscita ottenuta è 720P) Ottico: 25 fps (D1, CIF, 480x240)
Compressione	H.265 / H.264 / MJPEG
Ottica	3.2 mm (Term) / 4 mm (Ott)
DORI (Termico)	Persona : 133 m (D), 33 m (R), 17 m (I) veicolo: 409 m (D), 102 m (R), 51 (I)
Misura della temperatura	Oggetto 2m x 2m: 107m Oggetto 1m x 1m: 53m
Rilevazione incendi	Oggetto 2m x 2m: 267m Oggetto 1m x 1m: 133m
Angolo di visione	Termico: 56° (H), 42.2° (V) Ottico: 81° (H), 56.7° (V)
Sensibilità termica	? 50mK (0.05 ° C)
Campo di misurazione termica	-20 ~150 °C / ± 8 °C
Intervallo spettrale	8~14 ?m
Rilevatore pitch	12 ?m
Funzioni basiche	Rilevamento movimento, errore microSD, microSD piena, conflitto IP, stato connessione del cavo
Regole di temperatura	Fino a 10 regole (10 punti, 2 aree e 2 linee)
Allarme temperatura	Alta temperatura, Bassa temperatura
Rilevazione incendio	Rilevamento dinamico degli incendi fino a 10 aree

Funzioni Intelligenti	Termico: Intelligenza Artificiale Avanzata: Classificazione di persone e veicoli su: Intrusione in area e Attraversamento linea
Audio	Ottico: Intelligenza Artificiale Avanzata: Classificazione di persone, veicoli e veicoli non motorizzati su: Intrusione in area e Attraversamento linea Rilevamento e acquisizione del volto Conteggio persone, veicoli e veicoli non motorizzati Eccezioni video (cambio di scena, perdita video, ...)
Compressione audio	G.711 A/U
Allarmi	1 Ingresso / 1 Uscita
Allarme dissuasivo	Sirena e flash integrati nella telecamera
Memoria interna	Slot per scheda MicroSD fino a 256 GB
Interfaccia di rete	Ethernet 10/100M BaseT
Accesso remoto	Browser Web, NVR e Software PC Safire Smart Center
Interoperabilità	ONVIF
Alimentazione	DC 12 V, 0.7 A, 9 W max. PoE IEEE802.3af
Temp. funzionamento	-30° C ~ +60° C
Grado di protezione	Waterproof IP66
Dimensioni	80.3 (I) x 80.5 (La) x 217.8 (Lu) mm
Peso	700 g