

CCTV IP / Soluções IP / Protecção perimetral

SF-IPTB256A-7D5

SAFIRE SMART



Caraterísticas

- Safire Smart
- Gama térmica
- Câmara Térmica IP Dual Bullet
- Sensor térmico 256x192 Vox
- Lente 7 mm (térmica)
- Faixa de medição de temperatura -20°C~150°C (±8°C)
- Sensibilidade térmica 750 mK
- Sensor óptico 1/2.7" Progressive Scan CMOS
- 5 Megapixel (2592x1944)
- Lente 8 mm (óptica)
- Cor 0.02 Lux@(F1.6, AGC ON)
- IR alcance 30 m
- WDR (120 dB)
- 3D-DNR
- H.265 / H.264
- RJ-45 10/100 BaseT
- PoE IEEE802.3af
- Microfone incorporado
- Áudio
- Alarmes

- Inteligência artificial baseada na classificação morfológica de seres humanos e veículos
- Detecção e alarme preventivo de incêndio
- Alarme dissuasor com flash com sirene e sirene incorporadas
- Ranhura para cartão MicroSD até 256 GB
- Interfaz WEB, CMS, Smartphone e NVR
- Compatível com ONVIF
- Impermeável IP66

Especificações

Marca	Safire Smart
Gama	Térmica
Sensor térmico	Óxido de vanádio
Resolução do sensor térmico	256x192
Sensor óptico	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Resolução ótica do sensor	5 Megapixel (2592x1944)
Taxa Main Stream	Térmico: 25 fps (256x192, a imagem de saída resultante é 720P) Óptico: 25 fps (5MPx, 4MPx, 2K, 3MPx, 1080P, 720P)
Taxa Extra Stream	Térmico: 25 fps (256x192, a imagem de saída resultante é 720P) Óptico: 25 fps (720P, D1, CIF)
Terceiro Stream	Térmico: 25 fps (256x192, a imagem de saída resultante é 720P) Óptico: 25 fps (D1, CIF, 480x240)
Compressão	H.265 / H.264 / MJPEG
Lente	7 mm (Term) / 8 mm (Opt)
DORI (Térmica)	Pessoa : 292 m (D), 73 m (R), 36 m (I) Veículo: 894 m (D), 224 m (R), 112m (I)
Medição da temperatura	Objeto 2m x 2m: 233m Objeto 1m x 1m: 117m
Deteção de incêndios	Objeto 2m x 2m: 583m Objeto 1m x 1m: 292m
Ângulo de visão	Térmico: 24.8° (H), 18.7° (V) Óptico: 34° (H), 27.5° (V)
Sensibilidade térmica	? 50mK (0.05 °C)
Taxa de medição térmica	-20 ~150 °C / ± 8 °C
Faixa espectral	8~14 ?m
Detector pitch	12 ?m
Funções básicas	Deteção de movimento, erro microSD, microSD cheio, conflito de IP, estado da ligação do cabo
Regras para temperatura	Até 10 regras (10 pontos, 2 áreas e 2 linha)
Alarme de temperatura	Alta temperatura, Baixa temperatura
Deteção de incêndios	Deteção dinâmica de incêndios com deteção até 10 pontos

	Térmico: Inteligência Artificial Avançada: Classificação de pessoas e veículos em: Intrusão de área e passagem de linha
Funções Inteligentes	Óptico: Inteligência Artificial Avançada: Classificação de pessoas, veículos e veículos não motorizados em: Intrusão de área e passagem de linha Deteção e Captura de Rosto Contagem de pessoas, veículos e veículos não motorizados Exceções de vídeo (mudança de cena, perda de vídeo, ...)
Áudio	Microfone incorporado, 1 entrada / 1 nível de linha 600 saída [%VAR%] ohm
Compressão de áudio	G.711 A/U
Alarmes	1 entradas / 1 relay
Alarme dissuasivo	Sirene e flash integrados na câmara
Armazenagem interna	Ranhura para cartão MicroSD até 256 GB
Interface de rede	Ethernet 10/100M BaseT
Acesso remoto	Safire Smart Center Web browser, NVR e software para PC
Interoperabilidade	ONVIF
Alimentação	DC 12 V, 0.7 A, 9 W max. PoE IEEE802.3af
Temp. funcionamento	-30° C ~ +60° C
Grau de protecção	Impermeável IP66
Dimensões	80.3 (Al) x 80.5 (Lg) x 217.8 (Fd) mm
Peso	700 g