

CCTV IP / Câmaras IP Profissionais / Safire Smart / Câmaras Bullet

SF-IPB380A-8I1-NIGHTPRO

SAFIRE SMART



Caraterísticas

- Safire Smart
- Gama I1 com AI-ISP 1/1.8" F1.0
- Câmara Bullet IP
- 1/1.8" Progressive Scan CMOS
- 8 Megapixel (3840x2160)
- Lente 2.8 mm
- 0 Lux
- Night Color com AI ISP
- Alcance do LED branco 30 m
- Compressão H.265+ / H.264+
- 3DNR
- Entrada de áudio
- Microfone integrado
- Inteligência Artificial Avançada: detecção de pessoas, veículos e veículos não motorizados
- Captura facial
- Metadados de vídeo
- Contagens de pessoas, veículos e veículos não motorizados
- EIS
- Cartão microSD até 1TB
- Alarmes

- Sistema dual de backup
- Compatível com ONVIF
- PoE (IEEE802.3af)

- Impermeável IP67
- P2P

Especificações

Marca	Safire Smart
Gama	I1 Night Color X com AI-ISP: (Sensor grande 1/1.8" e super abertura F1.0))
Sensor de imagem	1/1.8" Progressive Scan CMOS
Resolução máxima	8 Megapíxel (3840x2160)
Iluminação mínima	Night Color: 0.0001 Lux @(F1.0, AGC ON) Imagem a cor 24/7h
Alcance Led Branco	30 m
Dia/noite	Filtro mecânico ICR amovível
Electronic Shutter	1/3~1/100.000 s
Resolução	8Mpx (3840x2160), 6Mpx(3200x1800), 4Mpx (2688x1520), 2K (2560x1440), 1080P (1920x1080), 720P (1280x720), D1, VGA (640x480), 640x360, CIF, 480x240
Taxa Main Stream	25 FPS (8Mpx, 6Mpx, 4Mpx, 2K, 1080P)
Taxa Extra Stream	15FPS (1080P) 25 FPS (720P, D1, VGA, 640x360, CIF)
Terceira taxa de Stream	25 FPS (720P, D1, VGA, 640x360, CIF)
Compressão	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Bitrate	32 Kbps ~ 8 Mbps
Óptica	2.8 mm (F1.0)
Ângulo de visão (FOV)	H: 112°, V: 61°, D: 132°
DORI	52 m (D), 21 m (O), 10 m (R), 5 m (I)
Melhoras de imagem	ROI (Cada ROI pode ajustar-se separadamente), Saturação, Brilho, Matiz, Contraste, Gama dinâmica, Nitidez, Inverter imagem (Flip & Mirror), 3D-DNR,
EIS (Estabilizador Electrónico de Imagem)	Sim
Deteção de movimento	Sim SMD (Smart Motion Detection): Deteção inteligente de movimento com deteção de pessoas e veículos

Classificação avançada baseada em Inteligência Artificial de pessoas, veículos e veículos não motorizados com base em: Intrusão de área, cruzamento de linha, região de entrada, região de saída

Deteção e Captura de Rosto

Contagem de pessoas, veículos e veículos não motorizados

Funções Inteligentes

Extração de características:

- Humano: até 13 características
- Veículo: até 5 características
- Veículo não motorizado: Até 1 características

Outros eventos inteligentes:

- Objeto abandonado
- Objeto removido
- Deteção de vadiagem
- Deteção de estacionamento ilegal

Áudio	Microfone incorporado, 1 Entrada
Compressão de áudio	G711A / U
Interface de rede	Ethernet 10 / 100M BaseT
Armazenagem interna	Cartão microSD até 1TB
Acesso remoto	Navegador Web, Safire Smartphone App, Software para PC Safire Smart VMS Lite
Interoperabilidade	ONVIF / RTSP
Alarmes	1 Entrada / 1 Saída
Segurança	Vídeo encriptado, firmware encriptado, HTTPS encriptado, configuração encriptada, bloqueio de início de sessão ilegal, filtro de endereços IP, autenticação 802.1X, autenticação HTTP/RTSP por token ou básica
Função de desarme	Sim
Outras funções	Marca de água, máscara de privacidade, batimento cardíaco, correção da distorção da imagem, modo de corredor, ANR
Alimentação	DC 12 V / 625mA / 7W max. / PoE IEEE802.3af
Grau de protecção	Impermeável IP67
Material	Metal
Temp. funcionamento	-30° C ~ +60° C
Dimensões	80.3 (Al) x 80.5 (Lg) x 217.8 (Fd) mm
Peso	690 g