

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

SF-IPB080A-6B1-DL

SAFIRE SMART



Caraterísticas

- Safire Smart
- B1 gama com luz dupla
- Câmara Bullet IP
- 1/2.7" Progressive Scan CMOS
- 6 Megapixel (3200x1800)
- Lente 2.8 mm
- 0 Lux
- DualLight alcance 20 m
- Compressão H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- WDR
- 3DNR
- Microfone Integrado
- Interfaz WEB, CMS, Smartphone e NVR
- Compatível com ONVIF
- PoE (IEEE802.3af)
- Impermeável IP67

Especificações

| | |
|------------------------------|---|
| Marca | Safire Smart |
| Gama | B1 com luz dupla |
| Sensor de imagem | 1/2.7" Progressive Scan CMOS |
| Resolução máxima | 6 Megapixel (3200x1800) |
| Iluminação mínima | Cor: 0.008 Lux @(F1.6, AGC ON), 0 Lux com IR |
| Luz dupla | Alcance IV e luz branca: 20 m |
| Dia/noite | Filtro mecânico ICR amovível |
| Electronic Shutter | 1/2~1/100.000 s |
| Taxa Main Stream | 20 FPS (6Mpx) 30 FPS (4Mpx, 1080P) |
| Taxa Extra Stream | 30 FPS (720P, D1, CIF, 480x240) |
| Compressão | H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG |
| Bitrate | 64 Kbps ~ 8 Mbps |
| Óptica | 2.8 mm |
| Ângulo de visão (FOV) | H: 110.5°, V: 57°, D: 131° |
| DORI | 60 m (D), 24 m (O), 12 m (R), 6 m (I) |
| Melhoras de imagem | WDR, BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Função de Espelho, Máscara de Privacidade, ROI |
| Detecção de movimento | Sim |
| Áudio | Microfone integrado |
| Compressão de áudio | G711A / U |
| Interface de rede | Ethernet 10 / 100M BaseT |
| Armazenagem interna | Cartão microSD até 256GB |
| Acesso remoto | Navegador Web, Smartphone App Safire Smart, Software para PC Safire Smart VMS |
| Interoperabilidade | ONVIF |
| Alimentação | DC 12 V / 6 W max. / PoE IEEE802.3af |

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Grau de protecção | Impermeável IP67 |
| Material | Metal e plástico |
| Temp. funcionamento | -30° C ~ +60° C |
| Dimensões | 75 (Al) x 75 (Lg) x 167.6 (Fd) mm |
| Peso | 382 g |