

# SF-IPB070A-2B1

Safire Smart

Telecamera Bullet IP gamma B1

Risoluzione 2 Megapixel (1920x1080)

Lente 2.8 mm | Microfono integrato

IR portata 20 m | PoE (IEEE802.3af)

Impermeabilità IP67



Safire Smart

Gamma B1

Telecamera Bullet IP

1/3" Progressive Scan CMOS

2 Megapixel (1920x1080)

Ottica 2.8 mm

0 Lux

IR distanza 20 m

Compressione H.265+ / H.264+

DWDR

3DNR

Microfono integrato

Interface WEB, CMS, Smartphone e NVR

Compatibile con ONVIF

PoE (IEEE802.3af)

Waterproof IP67

# Specificazioni

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Marca                    | Safire Smart  |
| Gamma                    | B1  |
| Sensore ottico           | 1/3" Progressive Scan CMOS  |
| Risoluzione massima      | 2 Megapixel (1920x1080)   |
| Illuminazione minima     | Colore: 0.0462 Lux @(F1.6, AGC ON), 0 Lux con IR  |
| Portata IR               | 20 m  |
| Giorno/notte             | Filtro meccanico ICR removibile   |
| Electronic Shutter       | 1/3~1/100.000 s   |
| Frame rate Main Stream   | 25 FPS (1080P, 720P)  |
| Frame rate Sub Stream    | 25 FPS (D1, VGA, CIF, 480x240)  |
| Frame rate Terzo Stream  | 25 FPS (D1, 480x240, CIF)   |
| Compressione             | H.265+, H.265, H.264+, H.264  |
| Bitrate                  | 64 Kbps – 8 Mbps  |
| Ottica                   | 2.8 mm  |
| Campo visivo (FOV)       | H: 87°, V: 48°, D: 103°   |
| DORI                     | 49 m (D), 19 m (O), 8 m (R), 5 m (I)  |
| Miglioramenti immagine   | DWDR, BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Funzione Mirror, Privacy Mask, ROI  |
| Rilevamento di movimento | Si  |
| Funzioni Intelligenti    | Intrusione in area, Attraversamento linea, Oggetto abbandonato, Oggetto rimosso, Eccezioni video (cambio scena, perdita video, ...) |
| Audio                    | Microfono integrato   |
| Compressione audio       | G711A / U   |
| Interfaccia di rete      | Ethernet 10 / 100M BaseT  |
| Accesso remoto           | Browser Web, App Smartphone Safire Smart, Software PC Safire Smart VMS  |
| Interoperabilità         | ONVIF   |
| Alimentazione            | DC 12 V / 300 mA / 4 W máx. / PoE IEEE802.3af   |
| Grado di protezione      | Waterproof IP67   |
| Materiale                | Plastica  |
| Temp. funzionamento      | -20° C ~ +55° C   |
| Dimensioni               | 73.70 (Al) x 74.70 (La) x 161.5 (Lu) mm   |
| Peso                     | 240 g   |