

CCTV analogique / HD 4n1 / Caméras / Caméra Bullet

# SF-B080CA-5B1-0360

SAFIRE SMART



## Caractéristiques

---

- Safire Smart
- Gamme B1 Economique Night Color
- Caméra Bullet HDTVI, HDCVI, AHD et analogique
- CMOS 1/2.5"
- 5Mpx (2560x1936)
- Sortie 4 en 1
- Objectif 3.6mm
- Image couleur 24/7
- 0 Lux
- Portée 30 m Led blanche
- 2D DNR
- Mirror
- HLC, BLC, AGC, DWDR
- Microphone intégré, audio sur câble coaxial
- Étanche IP67

## Spécifications

---

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Marque</b>                       | Safire Smart                                  |
| <b>Gamme</b>                        | B1 Night color économique                     |
| <b>Capteur d'image</b>              | 1/2.5" CMOS                                   |
| <b>Résolution maximale</b>          | 5 Mpx (2560x1936)                             |
| <b>Résolution</b>                   | 5MP@20fps /4MP@30fp                           |
| <b>Objectif</b>                     | 3.6 mm (H: 88.6°, V: 72.4°, D: 101.3°)        |
| <b>Illumination minimale</b>        | 0.01 Lux @(F1.2, AGC ON)                      |
| <b>Éclairage LED</b>                | Éclairage LED blanc 30 m                      |
| <b>Jour / Nuit</b>                  | Auto / Couleur / B&N (Blanc et Noir)          |
| <b>Sortie vidéo</b>                 | 1 x BNC commutable HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS |
| <b>Audio</b>                        | Microphone intégré, audio sur câble coaxial   |
| <b>Commutation vidéo</b>            | Par DVR (HDTVI par défaut)                    |
| <b>Fonctions de base</b>            | Menu OSD (à distance)                         |
| <b>Fonctions OSD configurables</b>  | DWDR, 2D/3D-DNR, AWB, ATW, BLC, AGC, Miroir   |
| <b>Positionnement de l'objectif</b> | 3 Axes  |
| <b>Alimentation</b>                 | DC 12 V / 250 mA, 3W max                      |
| <b>Degré de protection</b>          | Étanche IP67                                  |
| <b>Temp. fonctionnement</b>         | -30° C ~ +50° C                               |
| <b>Matériel</b>                     | Corps en métal et support en plastique        |
| <b>Dimensions</b>                   | 69 (H) x 69 (L) x 165.7(Fo) mm                |
| <b>Poids</b>                        | 370 g   |