

SF-B022SW-2P4N1

Telecamera Bullet Safire Gamma

PRO

Uscita 4 in 1

2 Mpx high performance CMOS

Starlight

Lente 2.8 mm Smart IR Matrix,

Portata 30 m

wdr (120 dB) | 3D DNR

Impermeabile IP67



Safire

Telecamera bullet HDTVI, HDCVI, AHD e Analógica

Gamma PRO

High Performance CMOS

Starlight

HD 1080p (1920x1080)

Uscita 4 in 1

Lente 2.8 mm

0 Lux

IR Matrix portata 30 m

WDR

3D DNR

IR CUT

Impermeabile IP67

Specificazioni

| | |
|----------------------------|---|
| Marca | Safire |
| Gamma | PRO |
| Sensore ottico | High Performance CMOS Starlight |
| Risoluzione massima | 2 Mpx (1920x1080) |
| Risoluzione | 1080p a 25 fps |
| Ottica | 2.8 mm |
| Illuminazione minima | 0.005 Lux @(F1.2, AGC ON) |
| Illuminazione a infrarossi | 0 Lux / SMART IR EXIR LEDs (30 m) |
| Giorno / Notte | Auto / Color / BW (Bianco e nero) |
| Uscita video | 1 x BNC conmutabile HDTV / HDCVI / AHD / CVBS |
| Commutazione uscita video | Mediante Switch |
| Funzioni basiche | Menú OSD (remoto) |
| Funzioni OSD configurabili | WDR (120dB), 3D DNR, AWB, ATW, BLC, AGC, Mirror, Smart IR |
| Posizionamento Lente | 3 Axis |
| Alimentazione | DC 12 V / 383 mA, 4.6 w max |
| Grado di protezione | Impermeabile IP67 |
| Temp. funzionamento | -40° C ~ +60° C |
| Materiale | Metallo |
| Dimensioni | 158.6 (Fo) x 61 (An) x 58 (Al) mm |
| Diametro della base | 55 (Ø) mm / 3 viti |
| Peso | 325 g |