SF-DM855UZW-Q4N1

Caméra dôme Safire 5 Mpx 4N1

ULTRA

Haute sensibilité Ultra Low Light

Objectif motorisé 2.7~13.5 mm

Autofocus

EXIR IR LEDs Portée 60 m

WDR, BLC, HLC, 3DNR, Smart IR

IP67



Safire

Caméra dôme HDTVI, HDCVI, AHD et Analogique

Ultra Low Light

5 Megapixel High Performance CMOS

5Mpx (HDTVI) / 4Mpx (HDCVI)

Sortie 4 en 1

Objectif motorisé 2.7~13.5 mm Autofocus

0 Lux

IR Matrix Portée 60 m

WDR

3DNR

IR CUT

Étanche IP67

Caractéristiques

| Marque | Safire |
|-----------------------------|--|
| Gamme | 5Mpx ULTRA |
| Capteur d'image | High Performance CMOS |
| Sortie vidéo | 5Mpx (2592x1944) a 20 fps, 4Mpx/1080P a 25 fps |
| Sortie vidéo | 1 x BNC commutable HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS |
| Illumination minimale | 0.003 Lux Couleur |
| Illumination infrarouge | 0 Lux / Exir IR (60 m) |
| Faible luminosité | Haute sensibilité Ultra Low Light |
| Fonctions de base | Menu OSD, Day/Night avec IR-CUT (ICR) |
| Fonctions OSD configurables | WDR 130dB, BLC, 3D-NR, AE, ATW, AWB, AGC, Smart IR |
| Objectif | Objectif varifocale motorisé Autofocus 2.7mm ~13.5mm |
| Alimentation | DC 12 V / 7.5W |
| Degré de protection | Étanche IP67 |
| Temp. fonctionnement | -40° C ~ +60° C |
| Dimensions | 124 mm (Ø) x 110 (H) mm |
| Poids | 600 g |