

SF-DM942UW-Q4N1

Caméra dôme Safire 5 Mpx 4N1

ULTRA

Haute sensibilité Ultra Low Light

Objectif 2.8 mm

EXIR IR LEDs Portée 30 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 2.8 mm

0 Lux

IR Matrix Portée 30 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 HDTV / HDCVI / AHD / CVBS
Illumination minimale	0.003 Lux Couleur
Illumination infrarouge	0 Lux / Exir IR (30 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 2.8 mm
Alimentation	DC 12 V / 5.8W
Degré de protection	Étanche IP67
Temp. fonctionnement	-40° C ~ +60° C
Dimensions	90 (Pr) x 60 (L) x 79.37 (H) mm
Poids	300 g