

SF-IPDM810WH-4

Caméra IP 4 Megapixel

1/3" Progressive Scan CMOS

Compression

H.265+/H.265/H.264+/H.264

Objectif 2.8 mm

Matrix LED IR Portée 10 m

WEB, Software CMS, Smartphone et

NVR



Safire

Caméra IP

1/3" Progressive CMOS

4 Megapixel (2688x1520)

Objectif 2.8 mm

0 Lux - IR Portée 10 m

Compression H.265+/H.265/H.264+/H.264

RJ-45 10/100 BaseT

PoE IEEE802.3af

Étanche IP66

IR CUT

WDR

Interface WEB, CMS, Smartphone et NVR

Compatible avec ONVIF

Caractéristiques

Marque	SAFIRE
Capteur d'image	1/3" Progressive Scan CMOS
Résolution maximale	4 Megapixel (2688x1520)
Taux Main Stream	4Mpx / 3Mpx / 2Mpx (1 ~ 25 FPS)
Taux Extra Stream	D1 / CIF (1 ~ 25 FPS)
Compression	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Bitrate	256 Kbps ~ 16 Mbps
Objectif	2.8 mm
Illumination minimale	0.01 Lux / F1.2
Illumination infrarouge	0 Lux / Matrix LED IR (10 m)
Améliorations d'image	WDR, BLC, 3D-NR, MD, Privacy Masking, ROI
Jour / Nuit	Filtre ICR mécanique amovible
Alarmes	N/A
Audio	N/A
Interface réseau	Ethernet 10/100 BaseT
Stockage interne	Emplacement pour MicroSD (Jusqu'à 128 GB)
Accès distant	Navigateur Web, App Smartphone et Software PC Safire Control Center
Interopérabilité	ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
Alimentation	DC 12 V / 700 mA, PoE IEEE802.3af
Degré de protection	Étanche IP66
Temp. fonctionnement	-30° C ~ +60° C
Dimensions	57 mm (H) x 110 (Ø) mm
Poids	400 g