

# SF-IPD820WAG-4E

Caméra IP 4 Megapixel  
1/3" Progressive Scan CMOS  
Compression H.265+ / H.265  
Objectif 2.8 mm  
IR LEDs Portée 30 m  
PoE IEEE802.3af | IP67



Safire  
Caméra IP  
1/3" Progressive Scan CMOS  
4 Megapixel (2560x1440)  
Objectif 2.8 mm  
0 Lux  
IR Portée 30 m  
H.265+/H.265  
Microphone intégré  
Dual Stream  
IR CUT  
Mémoire interne Carte MicroSD  
RJ-45 10/100 BaseT  
PoE IEEE802.3af  
Étanche IP67  
Anti-vandale IK10  
Interface WEB, CMS, Smartphone et NVR  
Compatible avec ONVIF

# Caractéristiques

Marque	SAFIRE
Capteur d'image	1/3" Progressive Scan CMOS
Résolution maximale	4 Megapixel (2560x1440)
Taux Main Stream	20 fps (2560 x 1440) 25 fps (2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280x720)
Taux Extra Stream	25 fps (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240)
Compression	H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264
Bitrate	32 Kbps – 8 Mbps
Objectif	2.8 mm
Illumination minimale	0.01 Lux F1.2
Illumination infrarouge	0 Lux / LEDs IR (30 m)
Améliorations d'image	BLC, 3D-DNR, WDR, AWB, Détection de mouvement, Miroir, Masque de confidentialité
Jour / Nuit	Filtre ICR mécanique amovible
Stockage interne	Carte Micro SD (jusqu'à 256 GB)
Interface réseau	Ethernet 10/100M BaseT
Accès distant	Navigateur Web, App Smartphone et Software PC Safire Control Center
Interopérabilité	ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
Alimentation	DC 12 V / 400 mA, PoE IEEE802.3af
Degré de protection	Étanche IP67
Temp. fonctionnement	-30° C ~ +60° C
Dimensions	120 (Ø) x 92.2 (H) mm
Dimensions de la base	120 mm (Ø)   3 vis