

# SF-IPCU202WA-4PW-HV

SAFIRE



## Caractéristiques

---

- Safire
- Caméra IP
- 1/3" Progressive Scan CMOS
- 4 Megapixel (2688 x 1520)
- Objectif 2.8 mm Grand Angle
- 0 Lux
- Portée LED 10m
- Compression H.265+ /H.265 /H.264+ / H.264 / MJPEG
- Dual Stream
- RJ-45 10/100 BaseT
- Détection des mouvements des personnes et des véhicules Motion Detection 2.0
- PoE IEEE802.3af
- Wifi IEEE 802.11b/g/n
- Audio Bidirectionnelle
- Enregistrement sur carte SD
- Détecteur PIR réel avec envoi d'images par e-mail
- IR CUT
- WDR
- Interface WEB, CMS (SCC), Smartphone et NVR

- Compatible avec ONVIF

## Spécifications

---

<b>Marque</b>	Safire
<b>Capteur d'image</b>	1/3" Progressive Scan CMOS
<b>Résolution maximale</b>	4 Megapixel (2688x1520)
<b>Taux Main Stream</b>	1080P/960P/720P (1 ~ 25 FPS)
<b>Illumination minimale</b>	Couleur: 0.008 Lux @ (F2.25, AGC ON), N/B: 0 Lux avec IR
<b>Compression</b>	H.265+ /H.265 /H.264+ /H.264 / MJPEG
<b>Bitrate</b>	32 Kbps ~ 8 Mbps
<b>Objectif</b>	2.8 mm (H: 114°, V: 62°, D: 135°)
<b>Illumination infrarouge</b>	0 Lux / 1 LED (10 m)
<b>Utilisation</b>	Intérieur
<b>Fontions</b>	BLC, WDR, AGC, 3D-NR, Privacy Masking, ROI
<b>Interface réseau</b>	Ethernet 10/100 BaseT, Wi-Fi (802.11b/g/n)
<b>Stockage interne</b>	Carte MicroSD, Max 128 Go (non incluse)
<b>Audio</b>	Microphone et Haut-Parleur incorporés
<b>Capteur PIR</b>	Rang détection 10 m, angle 90°
<b>Accès distant</b>	Navigateur Web, App Smartphone et Software PC Safire Control Center
<b>Interopérabilité</b>	ONVIF, ISAPI
<b>Alimentation</b>	DC 12 V / 500 mA, PoE (IEEE802.3af)
<b>Temp. fonctionnement</b>	-10° C ~ +40° C
<b>Dimensions sans support</b>	102 mm (H) x 65 mm (L) x 32 (Pr) mm
<b>Dimensions avec support</b>	134 mm (H) x 76 mm (L) x 76 (Pr) mm
<b>Poids</b>	120 g