

# SF-IPD040-4B1

## SAFIRE SMART



## Caractéristiques

---

- Safire Smart
- Gamme B1 économique
- Caméra Dôme IP
- 1/3" Progressive Scan CMOS
- 4 Megapixel (2560x1440)
- Objectif 2.8 mm
- 0 Lux
- IR portée 30 m
- Compression H.265 / H.264
- 3DNR
- Intelligence artificielle: Classification des personnes et des véhicules
- Interface WEB, CMS, Smartphone et NVR
- Compatible avec ONVIF
- PoE (IEEE802.3af)
- 3 axes
- Étanche IP67
- Antivandale IK10

# Spécifications

Marque	Safire Smart
Gamme	B1 Économique
Capteur d'image	1/3" Progressive Scan CMOS
Résolution maximale	4 Mégapixel (2560x1440)
Illumination minimale	Couleur: 0.03 Lux @(F1.6, AGC ON), 0 Lux avec IR
Portée IR	30 m
Jour/nuit	Filtre ICR mécanique amovible
Electronic Shutter	1/2~1/100.000 s
Taux Main Stream	25 FPS (4Mpx, 3Mpx, 1080P, 720P)
Taux Extra Stream	25 FPS (720P, D1, CIF)
Taux du troisième flux	25 FPS (D1, 480x240, CIF)
Compression	H.265 / H.264
Bitrate	64 Kbps ~ 8 Mbps
Objectif	2.8 mm
Angle de vue (FOV)	H: 98°, V: 53°, D: 116°
DORI	61 m (D), 24 m (O), 12 m (R), 6 m (I)
Améliorations d'image	WDR, BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, fonction miroir, masque de confidentialité, ROI
Détection de mouvement	Si
Fonctions intelligentes	Règles VCA: Intrusion dans une zone, franchissement d'une ligne, objet abandonné, objet enlevé, exception vidéo (changement de scène)
Audio	Nonn
Compression audio	G711A / U
Interface réseau	Ethernet 10 / 100M BaseT
Stockage interne	No
Accès distant	Navigateur web, application Smartphone Safire Smart, logiciel PC Safire Smart VMS

<b>Interopérabilité</b>	ONVIF
<b>3 Axes</b>	Si
<b>Alimentation</b>	CC 12 V / 375 mA / < 4 W max. / PoE IEEE802.3af
<b>Degré de protection</b>	Étanche IP67, Anti-vandale IK10
<b>Matériel</b>	Métal et plastique
<b>Temp. fonctionnement</b>	-30° C ~ +60° C
<b>Dimensions</b>	110 (Ø) × 83.3 (H) mm
<b>Poids</b>	500 g