

SF-IPB025H-2E

Caméra IP 2 Megapixel

1/2.8" Progressive Scan CMOS

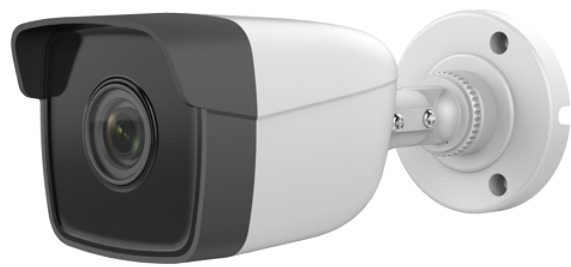
Compression H.265 / H.264

Objectif 2.8 mm

IR LEDs Portée 30 m

WEB, Software CMS, Smartphone et

NVR



Safire

Caméra IP

Gamme ECO

1/2.8" Progressive Scan CMOS

2 Megapixel (1920x1080)

Objectif 2.8 mm

0 Lux

IR Portée 30 m

IR CUT

Compression H.265 / H.264

RJ-45 10/100 BaseT

PoE IEEE802.3af

Étanche IP67

Interface WEB, CMS, Smartphone et NVR

Compatible avec ONVIF

Caractéristiques

Marque	SAFIRE
Capteur d'image	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Résolution maximale	2 Megapixel (1920x1080)
Taux Main Stream	25 fps (1920 x 1080, 1280 x 960, 1280x720)
Taux Extra Stream	25 fps (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240)
Compression	H.265 / H.264
Bitrate	32 Kbps – 8 Mbps
Objectif	2.8 mm
Illumination minimale	0.01 Lux (couleur) / 0.028 Lux (B/N)
Illumination infrarouge	0 Lux / LEDs IR (30 m)
Améliorations d'image	BLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Motion detection, Mirror
Jour / Nuit	Filtre ICR mécanique amovible
Interface réseau	Ethernet 10/100 BaseT
Accès distant	Navigateur Web, App Smartphone et Software PC Safire Control Center
Interopérabilité	ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
Alimentation	DC 12 V / 300 mA, PoE IEEE802.3af
Degré de protection	Étanche IP67
Temp. fonctionnement	-30° C ~ +60° C
Dimensions	175 mm (Pr) x 70 (Ø) mm
Poids	270 g