

SF-IPB600HA-9YLPR-2500

Caméra BOX IP LPR 9 Mpx
1/1" Progressive Scan CMOS
Fonction OCR, lecture de plaque
d'immatriculation intégrée
Objectif 25 mm
IR LEDs Portée 27 m
WEB, Software CMS, Smartphone et
NVR



Safire
Caméra IP avec lecture de plaque d'immatriculation
Gamme PROJET
Capteur 1" Progressive Scan CMOS 9 Mégapixel (4096x2160)
Objectif 25 mm
0 Lux
IR Portée 27 m
IR CUT
Compression H.265 / H.264
WDR
3D DNR
RJ-45 10/100 BaseT
Audio
Alarmes
Fente pour carte Micro SD jusqu'à 128 GB
1 sortie analogique CVBS
RS485
Reconnaissance de la couleur d'un véhicule
Plage de détection 5 à 250 Km/h
Étanche IP66
Interface WEB, CMS, Smartphone et NVR
Compatible avec ONVIF

Caractéristiques

Marque	SAFIRE
Capteur d'image	1/1" Progressive Scan CMOS
Résolution maximale	9 Megapixel (4096x2160)
Taux Main Stream	4096x2160 /1080p / 720p (1 – 25 FPS)
Taux Extra Stream	1080p / 704x256 (1 – 25 FPS)
Compression	H.265+ / H265 /H.264+ / H264 / MJPEG
Bitrate	32 Kbps – 16 Mbps
Objectif	25 mm
Illumination minimale	0 Lux / LEDs IR (27 m)
Améliorations d'image	WDR, BLC, 3D-NR, AWB, Privacy Masking, ROI
Fonctions avancées	LPR: reconnaissance de plaque d'immatriculation jusqu'à 2-3 voies et 5-250 km/h (Cette vitesse uniquement avec SF-RADAR-TRAFFIC)
Fonctions de reconnaissance des plaques d'immatriculation	Détection de l'absence de plaque d'immatriculation Reconnaissance de plaques d'immatriculation de moto Types de véhicules: Voiture / Fourgonnette / Autobus / Camion / Autre Reconnaissance de la couleur des plaques d'immatriculation Détection de changement de voie illégale (avec lumière stroboscopique uniquement) Détection de la conduite dans la voie opposée Identification de la couleur du véhicule (rouge, jaune, orange, vert, bleu, violet, marron, blanc, gris, noir) Jour uniquement
Notification d'alarmes	Capable de reconnaître les plaques d'immatriculation dans une liste noire ou blanche (max.. 10000 plaques d'immatriculation) pour activer différentes actions
Jour / Nuit	Filtre ICR mécanique amovible
Stockage interne	Carte MicroSD, Max 128 GB (nécessaire pour la fonction LPR)
Sortie de vidéo	1 sortie BNC
Alarmes	4 entrées / 6 Relais NO/NC
Audio	Non disponible
Interface de communication	2 x Ethernet 10/100/1000M BaseT 3 x RS485 1 x RS232
Accès distant	Navigateur Web, App Smartphone et Software PC Safire Control Center
Interopérabilité	ONVIF, PSIA, CGI
Alimentation	DC 24 V, 30W AC 100 - 240 V
Degré de protection	Étanche IP66
Temp. fonctionnement	-30° C – +60° C
Dimensions	351 mm (H) x 140 (L) x 443,99 (Pr) mm
Poids	6500 g