

Mini Caméras IP discrètes



FULL HD 1080P

ONVIF

- Mini caméras IP 1920 x 1080 pixels
- Objectif Pinhole discret
- Commutation Jour/Nuit auto
- Réglages multiples par logiciel
- Miroir horizontal et vertical
- Logiciel d'enregistrement fourni
- Détection de mouvement
- Fonction Wifi sur modèle **IP-590W**
- Compatible iPhone / SmartPhone



Spécifications

Capteur	1/2.7" IMX 322 CMOS sensor
Processeur	HI3516C
Résolution	1920 x 1080 x 30 im/sec
Fonction Jour / Nuit	Commutation électronique automatique
Sensibilité	0,1 lux@F/1.2 (couleur) - 0,05 lux @F/1.2 (N&B) - Sensible à l'IR
Compression	H.264 Main Profile @level 3
Encodage	CBR ou VBR 128-8192kbps
Réglages logiciels	Balance des couleur, contraste, brillance, miroir H&V, saturation, etc ...
Alarmes	Sur détection de mouvement à sensibilité réglable, envoi de mails ou SMS
Enregistrements	Photos ou vidéo sur PC distant
Web browser	Microsoft Internet Explorer 6.0 ou supérieur, google, firefox
Port internet / ethernet	Ethernet(10M/100M Base-T), connecteur RJ45. DDNS, P2P(NAT)
Sécurité	Filtrage adresse IP, journal des connexions, hiérarchie utilisateur
Compatibilité mobiles	iPhone, Android, etc. Débit réglable 32K-512K, cadence 6 à 12 im/sec
Compatibilité NVRs	Onvif 2.2
Protocoles	TCP,UDP,IP,HTTP,FTP,SMTP,DHCP,DNS,ARP,ICMP,POP3,NTP,RTP, RTSP
Alimentation	de 9 à 15 VDC (typiquement +12 VDC) - Consommation 2 W typ.
Dimensions	40 mm x 40 mm x 35 mm
Wifi	Sur modèle IP-590W livré avec antenne omni sur connecteur SMA-R
Environnement	-20°C~60°C / humidité 10% ~ 95%RH
Certifications	CE, FCC, RoHs