

AVM521A







HD 1080P



Solid Light





3-Axes



E/S Alarme







mobile



Lecteur MicroSD

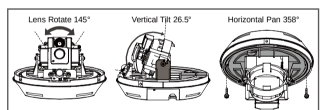




Caméra IP 2MP IR

DESCRIPTION

- PoE (Power-over-Ethernet) Coût d'installation réduit car plus besoin de câble d'alimentation
- WDR Pour une meilleure gestion du contre-jour et fort contraste de lumière
- Mécanisme 3-axes pour installation plafond ou mur



Connecteur entrée/ sortie alarme



- ONVIF (OnvirS)
- Solid Light Contrôle et ajustement automatique de la LED en fonction du champ vision
- Lecteur de carte Micro SD (jusqu'à 64GB)
- Entrée / sortie audio
- Surveillance à Distance
 - -- compatible avec les appareils sous iOS et Android
 - -- compatible avec les navigateurs Internet Explorer / Google Chrome etc. sous Windows
 - -- Logiciel de surveillance Videoviewer sous Windows et Mac OS
- Push Video Combinée avec un NVR Push video, cette caméra permet une levée de doute immédiate par l'envoi et relecture d'une séquence vidéo sur un ou plusieurs smartphones...

• SPECIFICATIONS

Compression réseau	H.264 / MJPEG
Flux vidéo multiple	4 (H.264, MJPEG)
Port réseau	Oui
Vitesse de transmission	10/100 Based-T Ethernet
Protocoles	DDNS, PPPoE, DHCP, NTP, SNTP, TCP/IP, ICMP, SMTP, FTP, HTTP, RTP, RT RTCP,IPv4, Bonjour, UPnP, DNS,UDP,IGMP, QoS, SNMP
Compatible ONVIF	Oui (Profile S)
Nombre d'images / seconde	30fps
Nombre de connexions max.	10
Sécurité	(1) 4 niveaux d'accès d'utilisateurs / Mot de Passe(2) Filtre par adresse IP/MAC(3) Digest authentification
Surveillance	(1) Internet Explorer sous système Windows(2) 16CH VideoViewer sous Windows & MAC(3) EagleEyes sur iPhone, iPad & Android
Caméra	
Capteur d'images	1/ 2.8" SONY CMOS
Résolution Vidéo	1080P, 720P, D1, CIF
Luminosité minimale	0.1 Lux / F1.5, 0 Lux (LED allumée)
Obturation	1/10,000 ~ 1/7.5
S/N Ratio	Supérieur à 48dB (AGC désactivé)
Objectif	f3.8mm / F1.5
Angle de Vision	83.2° (Diagonal) / 73.2° (Horizontal) / 42.8° (Vertical)
LED IR	1 Unité
Portée IR	Mode normal: 15 mètres
Capteur PIR	Zone de Détection 76° angle large - Jusqu'à 5m de distance et 2.5m de hauteu
IR Shift / Filtre IR	Oui
Contrôle intelligent de lumière (SLC)	Oui
Balance des Blancs	ATW
AGC	Auto
IRIS Mode	AES
WDR	Oui
PoE	Oui (IEEE 802.3af)
Connecteur entrée / sortie alarme	Oui (1 entrée / 1 sortie)
Son entrée / sortie	Oui (1 entree / 1 sortie)
Lecteur de carte MicroSD	Oui (jusqu'à 64GB)
	0°C~40°C
Température de travail	12V / 1A

• SPECIFICATIONS (Suite)

■ Autres	
Surveillance Mobile	iOS & Android
Détection de mouvement	Dans l'image
Notification d'événement	FTP / Email / SMS
3-Axes	Oui
Zones de masquage	Oui
RTC (real-time clock)	Oui
PTZ numérique	Oui
Navigation Web – Equipement minimum requis	 Intel core i3 ou supérieur, ou équivalent AMD 2G de mémoire Carte graphique AGP, Direct Draw, 32MB RAM Windows 7, Vista & XP, DirectX 9.0 ou supérieur Internet Explorer 7.x ou supérieur

• DIMENSIONS

