

AVM561x



HD 1080P



Objectif
Vari-focal



E/S Alarme



PoE



Solid Light



Surveillance
Mobile



WDR



Zoom
Optique X10



ETS



Caméra Extérieur IP 2MP Zoom X10 Vari-focal Motorisé

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
- Objectif f5.0 ~ 50mm avec **zoom optique x10**, **zoom digital x16** et **autofocus**
- **ONVIF** (**ONVIFS**)
- **Solid Light** Contrôle et ajustement automatique des LEDs IR en fonction du champ de vision



- **Connecteur entrée / sortie alarme**



- **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** Connectée à un NVR Push video, ou fonctionnant en autonome, cette caméra permet une levée de doute immédiate par l'envoi et relecture d'une séquence vidéo sur un ou plusieurs smart-phones.

● SPECIFICATIONS

■ Réseau

| | |
|---------------------------|---|
| 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, RTSP, 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 authentication |
| 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 / F1.8 (wide)~F3.2(Tele), 0 Lux (LED allumée) |
| Obturation | 1/10,000~1/7.5 |
| S/N Ratio | Supérieur à 48dB (AGC désactivé) |
| Objectif | f5.0~50mm / F1.8 ~ 3.2 - Zoom optique x10, autofocus, |
| Angle de Vision | Zoom X1: 58.8° (Horizontal) x 34.2° (Vertical) x 66° (Diagonal) Zoom X10: 6.35° (Horizontal) x 3.6° (Vertical) x 7.25° (Diagonal) |
| LED IR | 3 Unités (Solid Light) |
| Portée IR | Mode normal: 40 mètres Mode renforcé: 60 mètres |
| IR Shift / Filtre IR | Oui |
| Contrôle intelligent de lumière (SLC) | Oui |
| Balance des Blancs | ATW |
| AGC | Auto |
| Mode IRIS | AES |
| WDR | Oui, 120db |
| PoE | Oui (IEEE 802.3af) |
| Entrée / Sortie alarme | Oui |
| Lecteur de carte MicroSD | Oui (jusqu'à 64GB, Version AVM561J ou supérieure) |
| Indice de protection étanchéité | IP67 |
| Température de travail | -25°C ~ 50°C |
| Alimentation (±10%) | 12V / 1.5A |
| Consommation (±10%) | 13.7W Max (PoE) ; 13.7W Max (PoN) ; 10.9W Max (alimentée par Adaptateur 12V) |

■ Audio

| | |
|--------------|-------------------------------------|
| Entrée Audio | Oui (Version AVM561J ou supérieure) |
| Sortie Audio | Oui (Version AVM561J ou supérieure) |

● SPECIFICATIONS (Suite)

■ Autres

| | |
|--------------------------|---|
| Surveillance Mobile | iOS & Android |
| Détection de mouvement | Dans l'image |
| Notification d'événement | FTP / Email / SMS & PUSH VIDEO (FW1080 ou postérieur) |
| Zoom Optique | 10X |
| PTZ numérique | Oui |
| RTC (real-time clock) | 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

