



## CAMÉRA IP ROTATIVE ZOOM 2,6X - WIFI GGM CAMWP14



**VGA**

RÉSOLUTION  
VGA

**2,6X**

ZOOM OPTIQUE  
2,6X

**Accès 3G**  
Logiciel "Mobile Viewer"  
pour accès via



iPhone



Android

Capteur  
Sony CCD progressif

Zoom optique 2,6x

Compression  
MJPEG et MPEG4

Compatible  
WiFi 802.11b/g

La **GGM CAMWP14** est une caméra IP rotative dotée d'un zoom de 2,6X optique. Equipée d'un capteur CCD progressif, la **GGM CAMWP14** permet la transmission d'une image d'excellente qualité dans une résolution VGA.

La **GGM CAMWP14** est capable de diffuser simultanément 2 flux MJPEG et MPEG4 de taille et qualité différents pour des consultations locales, en enregistrement ou en accès distant sur téléphone mobile.

L'utilisation du WiFi permet de récupérer les flux depuis un point d'accès à proximité de la caméra.

Discrète et compacte, la **GGM CAMWP14** sera parfaite pour vos applications de surveillance intérieure (lieux privés, professions libérales, maison, ... )

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Compatible Wifi 802.11b/g
- Capteur Sony CCD progressif résolution VGA
- Motorisation PAN ( -175° à +175°), TILT (-35° à +90°)
- Dual codec MJPEG/MPEG4
- Double flux simultanés
- Compatible 3Gpp
- Zoom optique 2,6X
- Deux voies audio via le protocole SIP
- Microphone interne et entrée microphone externe
- Entrée / Sortie numérique (1/1)



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### SYSTÈME

CPU	VTK-1000SoC
Flash	8Mb
RAM	64Mb
OS embarqué	Linux 2.4

### PAN / TILT / ZOOM

Pan 350°	-175° à +175°
Tilt 125°	-35° à +90°
Zoom optique	2,6X
	Mode Auto PAN
	Patrouille automatique

### OBJECTIF

Objectif embarqué	Zoom optique 2,6X f=2.8 ~7.3mm F1.9, auto-iris, focus : 0,75mm à l'infini
-------------------	--

### ANGLE DE VUE

Horizontal	28.7° ~ 73.4°
Vertical	21.6° ~ 54.7°
Diagonal	35.8° ~ 92.2°

### OBTURATEUR

1/5 à 1/15 000 sec

### CAPTEUR

SONY 1/4" progressive CCD résolution VGA

### ILLUMINATION MINIMUM

0.5 Lux / F1.9

### VIDÉO

Compression	MPEG4 & MJPEG
Streaming simultané	MPEG4 sur UDP, TCP, HTTP, HTTPS MPEG4 multicast MJPEG sur HTTP, HTTPS Supporte la 3GPP
Débits de trames	Jusqu'à 25 ips @640 x 480 en MPEG4 Jusqu'à 25 ips @640 x 480 en MJPEG

### PARAMÈTRES IMAGE

Ajustement de la taille, de la qualité et du débit de trame  
Intégration du texte, de l'heure et de la date dans l'image  
Effet renversé et miroir  
Configuration de la clarté, du contraste, de la saturation et des niveaux de gris.  
AGC, AWB, AES  
BLC

### AUDIO

Compression	GSM AMR encodage parole (Débit : 4,75kbps à 12,2kbps) MPEG4 AAC encodage audio (Débit : 16kbps à 128kbps) Interface Micro intégré Entrée pour micro externe Sortie audio Commutateur de basculement interne/externe Supporte 2 voies audio via protocole SIP Supporte la fonction mute
-------------	--

### RÉSEAU

Protocole	10/100 Mbps RJ-45 Ethernet IPV4, TCP/IP, http, HTTPS, UPnP, RTSP/RTMP/RTCP, IGMP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, PPPoE
-----------	---

### ALARME ET GESTION DES ÉVÈNEMENTS

Triple fenêtre de détection de mouvements  
1x E/S pour capteur externe ou alarme  
Notification d'évènement via http, SMTP, FTP  
Enregistrement local au format MP4

### SÉCURITÉ

Accès utilisateur multi niveau avec protection des accès par mot de passe.  
Filtrage d'adresse IP  
HTTPS

### UTILISATEURS

Jusqu'à 10 clients simultanément

### DIMENSIONS

Diam 105 mm x 118mm

### POIDS

352g

### LED

Alimentation et activité

### ALIMENTATION

Consommation max 12V DC

### CERTIFICATION

CE, LVD, FCC, VCCI, C-TICK

### CONDITION DE FONCTIONNEMENT

Température	0-50°C
Humidité	20%-80° sans condensation

### SYSTÈME DE VISUALISATION

OS	Microsoft 2000/XP/VISTA
Navigateur	IE 6.X ou supérieur, Mozilla firefox
Téléphone portable	Se renseigner auprès de votre commercial

### CONTENU CD

Installation Wizard 2  
Manuel utilisateur

### APPLICATION

Enregistreurs numériques  
Aimetis  
GGM SOFTIPxx

### GARANTIE

2 ans

### VOTRE INTERLOCUTEUR CONSEIL