



CAMÉRA RESEAU - MOTORISÉE - PAN / TILT - WiFi



GGM CAMWP08



Découvrez cette caméra en LIVE sur [CONECTIS.COM](http://conectis.com)

CLIQUEZ-ICI

<http://showroom.conectis.com>

La caméra réseau **GGM CAMWP08** est un outil performant pour des applications de type animation et surveillance vidéo en intérieur. Dotée d'une rotation de mouvement de 350° horizontale et 125° verticale et d'une excellente qualité vidéo en MPEG-4, elle saura être un atout indispensable pour la réalisation de tous vos projets. Manageable via Ethernet et Wifi, la Caméra IP **GGM CAMWP08** s'adaptera facilement dans vos architectures les plus évoluées. Avec ces possibilités de détection de mouvement, elle devient un élément de sécurité professionnelle hautement configurable. Grâce à son kit de fixation mural, l'installation de la **GGM CAMWP08** se fait très facilement. L'interface web intégrée vous permet de configurer et contrôler la caméra IP en local ou à distance.

+ PRODUIT

CMOS HD capteur CMOS haute définition

WiFi Wi-Fi 54 Mbps

ROTATION 350° horizontale
125° verticale

MPEG 4 Compression MPEG-4/MJPEG matériel

Détection de mouvement

3G Compatible sous certaines conditions uniquement *

Logiciel de gestion 16 caméras inclus

FONCTIONNALITÉS

- Compression MPEG-4
- Pilotage motorisé (350°/125° - Horizontale/Verticale)
- Résolution vidéo max 640 x 480 pixels (25 images/sec.)
- 3 fenêtres de détection de mouvement paramétrables
- Gestion du planning d'enregistrement
- Déclenchement d'action sur événement (e-mail, enregistrement vidéo, FTP...)
- **Définition supérieure en basse luminosité**
- 1 port Ethernet 10/100 Base-T
- Support DDNS
- Prise de photo
- Authentification personnalisée (Administrateur, invité)
- Serveur web intégré
- Taille compacte
- Logiciel d'enregistrement audio/vidéo supportant 16 canaux inclus
- Positionnement uniquement en intérieur

* Se renseigner auprès de votre commercial pour connaître les conditions liées à l'installation



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GGM CAMWP08

MODELE

GGM CAMWP08

SYSTEMES

OS Windows 2000, Windows XP-HOME, Windows XP-PRO
Internet Explorer 5.0, 6.0

Administration Serveur Web intégré

RESEAUX

LAN 1 port Ethernet 10/100 Base-T/TX

Configuration IP Fixe, DHCP

Protocoles TCP/IP, HTTP, UDP, SMTP, FTP, PPPoE, UPnP, DHCP, DDNS, RTSP/RTP/RTCP, NTP, DNS,

WiFi 802.11g

VIDEO

Capteur 1/4" couleur CMOS (haute densité)

Compression MPEG-4 matériel

Format vidéo PAL/NTSC (50Hz/60Hz)

Résolutions QCIF/CIF/4CIF

PAL/NTSC 25 images/s – 30 images/s

Résolution max 4CIF (25 im/s - PAL)

Photos JPEG

Iris Fixe

Sensibilité 1 Lux
Shutter (obturateur) 1/60 to 1/15,000Sec
Auto Focus
F 2.0, 4.0mm
AGC/AWB/AES

Zoom x4 digitale
Fonction Miroir et renversé vidéo

Bande Passante 20kbps ~ 4Mbps

CARACTERISTIQUES CAMÉRA

Mouvement horizontal 350°
Mouvement vertical 125°
Balayage manuel
Détection de mouvement (3 fenêtres)
Enregistrement en local et à distance
Gestion du planning des enregistrements hautement paramétrable
Envoi d'alerte e-mail / FTP sur détection
Exportation des vidéos en AVI
20 Présélections mémorisables
Microphone omnidirectionnel (44.1Khz)
Rapport S/N 60dB
Mise à jour Firmware
Architecture Caméra
CPU VVTK-1000 SoC
RAM 32MB SDRAM
ROM 4MB FLASH ROM

AUTHENTIFICATION

Utilisateur Création multi-utilisateur/mot de passe

DIMENSIONS

Largeur 110 mm
Hauteur 130 mm
Profondeur 110 mm
Poids 271g
Couleur Gris claire/Gris Foncé

ENVIRONNEMENT

Température 0°C ~ 40°C (stockage)
Humidité 85% RH

ALIMENTATION

Adaptateur DC 12V, 1.5A

DIVERS

Logiciel d'enregistrement/management 16 caméras
Logiciel paramétrage IP
Kit de montage mural fourni
Normes : 802.11g - CE - FCC

GARANTIE

2 ans



VOTRE INTERLOCUTEUR CONSEIL

