

GIGAMEDIA

PROFESSIONNEL

CAMÉRA IP RESEAU FIXE – CMOS



GGM CAMF07



Concentré de hautes technologies, la caméra IP **GGM CAMF07** est l'outil à utiliser dans toutes architectures ayant besoin de vidéo à distance et de vidéosurveillance. Sa taille compacte, ses nombreuses options (détection de mouvement, accès distant, alerte e-mail...) ainsi que sa haute résolution en VGA, donneront une entière satisfaction à tous vos projets.

La caméra IP réseau **GGM CAMF07** se positionne en intérieure et dispose d'un kit de fixation murale. Professionnelle et dotée d'un prix attractif, la caméra **GGM CAMF07** est l'atout privilégié pour tous les budgets.



Découvrez cette caméra en LIVE sur **CONECTIS.COM**

CLIQUEZ-ICI


<http://showroom.conectis.com>

PRODUIT

CMOS HD Capteur CMOS de haute définition

MPEG 4 Compression MPEG-4 matériel

 Détection de mouvement

 Facile à installer et à configurer

 Logiciel de gestion 16 caméras inclus

 3G Compatible sous certaines conditions uniquement *

FONCTIONNALITÉS

- Compression MPEG-4
- Haute qualité d'image en VGA
- Bande passante ajustable
- Résolution vidéo max 640 x 480 pixels (25 images/sec.)
- 3 fenêtres de détection de mouvements paramétrables
- Gestion du planning d'enregistrement
- Déclenchement d'actions sur événements (e-mail, enregistrement vidéo, FTP...)
- 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
- Utilisation uniquement en intérieur

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

MODELE

GGM CAMF07

SYSTEMES

OS Windows 2000, Windows XP-HOME, Windows XP-PRO
Internet Explorer 5.0, 6.0, 7.0

Administration Serveur Web intégré

RESEAUX

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

Configuration IP Fixe, DHCP

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

VIDEO

Capteur 1/4" CMOS (haute densité)

Compression MPEG-4 matériel

Format vidéo PAL (50Hz), NTSC (60Hz)

Résolutions QCIF/CIF/4CIF

PAL/NTSC 25 images/s – 30 images/s

Résolution max VGA (640 x 480 - 25 im/s)

Photos JPEG

Iris Fixe

Sensibilité 1.5 Lux

Shutter (obturateur) 1/60 to 1/15000 Sec

Focus Manuel

Ouverture F 2, 4.0mm
AGC/AWB/AES

Zoom x4 digital

Fonction Miroir et renverse vidéo

Bande Passante 20kbps ~ 4Mbps

CARACTERISTIQUES CAMÉRA

Détection de mouvement (3 fenêtres)
Envoi d'alerte e-mail / FTP sur détection
Gestion du planning des enregistrements hautement paramétrable
Gestion des quotas HDD
Enregistrement vidéo à distance
Exportation des vidéos au format AVI
Microphone omnidirectionnel (50~16000Hz)
Rapport S/N 60dB

Mise à jour Firmware

Architecture Caméra

RAM	32MB SDRAM
ROM	4MB FLASH ROM

AUTHENTIFICATION

Utilisateur Création multi-utilisateur/mot de passe

DIMENSIONS

Largeur 105.7 mm

Hauteur 77.2 mm

Profondeur 34.8 mm

Poids 170g

Couleur Gris clair / Blanc nacré

ENVIRONNEMENT

Température 0°C ~ 50°C (stockage)

Humidité 95% RH

ALIMENTATION

Adaptateur DC 5V, 2A

DIVERS

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

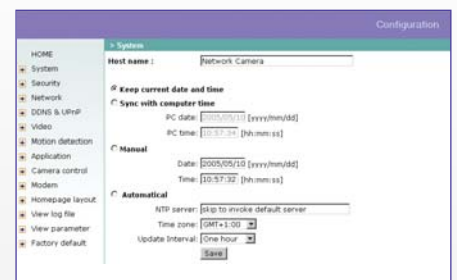
GARANTIE

2 ans

OPTIONS

Kit PoE

GGM POEKIT (splitter & injecteur)



VOTRE INTERLOCUTEUR CONSEIL

