



CAMÉRA IP RESEAU FIXE POE - VGA



GGM CAMF17



Besoin d'un outil de vidéo professionnel ? La caméra IP **GGM CAMF17** sera la parfaite alliée de vos applications de sécurité vidéo. Caméra Ethernet, utilisation en intérieur ainsi qu'en extérieur via le caisson de protection adapté, elle se positionne facilement dans toutes vos architectures.

Grâce à son objectif interchangeable, vous pouvez accroître l'angle de vision en utilisant un objectif plus puissant. Dotée d'un capteur d'image haute définition « CMOS VGA », la **GGM CAMF17** ne rate aucun détail en enregistrement continu ainsi qu'en détection de mouvement. Bâtie pour tous types d'architectures de vidéosurveillance, faites le choix du professionnalisme IP en adoptant la **GGM CAMF17**.




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

CLIQUEZ-ICI <http://showroom.connectis.com>


PRODUIT

**CMOS
VGA** Capteur 1/4 CMOS
VGA

 Envois de vidéos
MP4 par mail

 Détection de
mouvement

 Alimentation
PoE

 Logiciel de gestion
16 caméras inclus

FONCTIONNALITÉS

- Résolution vidéo VGA 640x480p en 25 im/s
- Compression MPEG-4
- Bande passante ajustable
- Gestion affichage vidéo/image 3G*
- 3 fenêtres de détection de mouvement paramétrables
- Gestion du planning d'enregistrement
- Déclenchement d'action sur événement (e-mail, enregistrement vidéo, FTP...)
- 1 entrée/sortie
- 1 port Ethernet 10/100 Base-T + PoE (802.3af)
- Support DDNS
- Prise de photo
- Authentification personnalisée (Administrateur, invité)
- Gestion du Filtrage IP (ACL)
- Serveur web intégré
- Objectif interchangeable
- Envoi de vidéos MP4 par mail (lecture avec VLC media player)
- Logiciel d'enregistrement audio/vidéo supportant 16 canaux inclus

* Contactez votre correspondant CONECTIS pour plus de détails.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GGM CAMF17

MODELE

GGM CAMF17

SYSTEMES

OS 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, RTSP/RTP/RTCP, IGMP, TELNET,

VIDEO

Capteur VGA couleur CMOS (1/4)

Compression MPEG-4 (streaming et multicast)

Format vidéo 50Hz / 60Hz

Résolutions QCIF/CIF/4CIF/PAL

VGA 640 x 480 (25 im/s)

Photos JPEG

Iris Fixe

Sensibilité 1.5 Lux F2.0

Ajustement vidéo AGC,AWB,AES

Focus Manuel, 4.0mm, F2.0

Angle de vue ~48°

Objectif Monture CS

Zoom x4 digital

Obturateur 1/60 ~ 1/15000 sec
Fonction Miroir et renversé 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

Exportation des vidéos enregistrées au format AVI

Enregistrement en local et à distance

Microphone omnidirectionnel (Max : 128Kbps)

Rapport S/N 60dB

Compression GSM-AMR, AAC

Mise à jour Firmware

Architecture Camera CPU, VVTK-1000 SoC

RAM 32MB SDRAM

ROM 4MB FLASH ROM

OS Linux 2.4

AUTHENTIFICATION

Utilisateur Création multi-utilisateur/mot de passe

DIMENSIONS

Longueur 126.4 mm

Hauteur 47.4 mm

Largeur 96.2 mm

Poids 276g

Couleur Gris/Blanc

Température 0°C ~ 40°C (stockage)

Humidité 20~80% RH

ALIMENTATION

Adaptateur DC 12V, 1.5A

PoE 802.3af

DIVERS

Logiciel d'enregistrement/management 16 caméras inclus

Pied de montage mural fourni

Normes CE – FCC – PSE

ACCESSOIRES COMPATIBLES

Caisson de protection GGM CAMCFEXT

Objectifs GGM CAMIROBJ
GGM CAMVF

GARANTIE

2 ans



VOTRE INTERLOCUTEUR CONSEIL

