

GGM CAMF24M

2 MEGAPIXEL
VARI-FOCAL



CONFORME
Arrêté du 3 août 2007

La **GGM CAMF24M** est une caméra haut de gamme de 2 Mégapixels équipée d'une véritable fonction jour/nuit. Cette caméra est idéale pour les surveillances de grands espaces comme les parkings, aéroports et toutes les applications nécessitant une identification précise (visage, plaque d'immatriculation...). Grâce à son capteur 2 Mégapixels 1600 x 1200, la **GGM CAMF24M** offre des images de qualité avec de multiples détails que les caméras analogiques traditionnelles ne permettent pas de couvrir.

Une seule caméra **GGM CAMF24M** permet de capturer un grand nombre de scènes différentes. Pour obtenir le même résultat plusieurs caméras analogiques auraient été nécessaires. La **GGM CAMF24M** apporte une économie substantielle sur les coûts d'installation. Afin de maintenir une image de qualité supérieure tout au long de la journée la **GGM CAMF24M** est équipée d'un filtre JOUR/NUIT automatique qui ajuste l'arrivée de la lumière sur le capteur. L'image reste optimale malgré les variations de lumière extérieure.

+ PRODUIT



Alimentation PoE

CMOS
1/3"

Capteur CMOS 1/3"



Détection de mouvement



Fonction ePTZ et cropping



Jour / Nuit



Masque privé

2 MP

Résolution 1600x1200
15 IPS en MPEG4

CARACTÉRISTIQUES

- Capteur CMOS 2 Mégapixels
- Objectif intégré **vari-focal manuel** 4,5 à 10 mm et **fonction auto-iris**
- Filtre automatique JOUR/NUIT
- Système d'alerte automatique sur bombage ou obturation caméra
- Compression MPEG4 et MJPEG simultanés
- Audio deux voies (protocole SIP)
- Connexion PoE (norme 802.3af)
- 1 emplacement disponible pour carte au format «SD CARD»
- Connexion RS-485 pour connexion vers tourelle de contrôle
- Entrée/sortie alarme
- Supporte le «private masking» masque noir
- Résolution 1600 x 1200 15 IPS en MPEG4
- Résolution 1600 x 1200 10 IPS en MJPEG
- Serveur web embarqué
- Authentification personnalisée (ACL)
- Bande passante ajustable
- Gestion affichage Vidéo/image 3G
- Détection de mouvement 3 fenêtres paramétrables
- Support DDNS

GIGAMEDIA

PROFESSIONNEL



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GGM CAMF24M

MODELE

GGM CAMF24M

RÉSEAU

Ethernet RJ-45 10/100Mbps

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

VIDEO

Capteur 1/3 2" CMOS
Résolution 1600x1200
Compression MPEG4 et MJPEG
Dual Streaming
Streaming MPEG-4 en TCP, UDP, HTTP
Streaming multicanal en MPEG-4
Streaming en MJPEG en HTTP
Supporte la 3GPP
Supporte la fonction ePTZ

MPEG4 : 25 im/s à 800x600

10 im/s à 1600x1200

MJPEG : 25 im/s à 800x600

15 im/s à 1600x1200

IMAGE

Ajustement de la taille, de la qualité et du débit
Effet miroir et retourné de l'image
Balance de blanc
Ajustements vidéo : AGC, AWB, AES
Mode jour/nuit automatique ou manuel
Supporte le masquage privé

AUDIO

Compression Gsm-AMR : de 4.75kbps à 12.2kbps

AAC : 16kbps à 128kbps

Microphone omnidirectionnel intégré

Entrée microphone

Micro intégré

Sortie audio

Supporte 2 voix audio sur protocole SIP

CARACTERISTIQUES

Monture CS (réglage grâce à une molette et une bague)

Vari focal de 4.5mm à 10mm

Auto IRIS

Correction IR

Filtre IR démontable pour la fonction J/N.

Angle de vue horizontal 31.7° à 77.6°

Sensibilité 0.8Lux F1.6

Interface RS458 pour scanners, tourelles

1 entrée/sortie pour alarme

1 emplacement disponible pour SD card

AUTHENTIFICATION

Par identifiant et mot de passe

Jusqu'à 10 connexions simultanées

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur : 62 mm

Largeur : 72 mm

Longueur : 154 mm

Poids : 662 g

COMPATIBILITE

OS : Windows 2000/XP/Vista

Internet explorer : 6.x ou supérieur

Mozilla firefox

Téléphone mobile : Player 3Gpp

Real Player : 10.5 ou supérieur

Quick Time : 6.5 ou supérieur

Packet Video player : 3.0 ou supérieur

LOGICIELS

Contenu CD : Installation Wizard 2

Logiciel GGM SOFTIPxx, Aimetis

Enregistreurs numériques :

GGM NVR4250G

GGM NVR8500G,

GGM NVR16CAM,

GGM NVR20CAM,

GGM NVR40CAM

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Température : 0° à +50°C

Humidité : 90 % sans condensation

ALIMENTATION

12V DC

Consommation max 8W

PoE natif

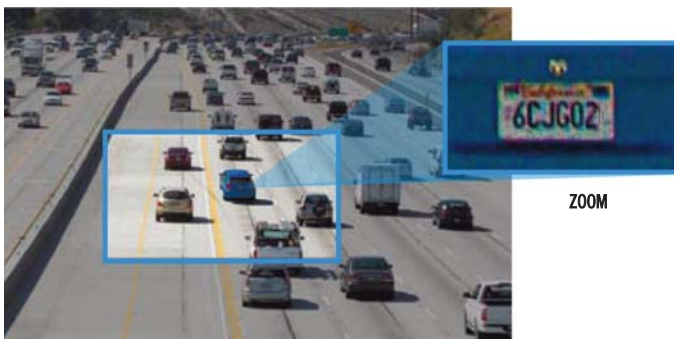
CERTIFICATIONS

CE, CFF, C-Tick, LVD, MIC

GARANTIE

2 ans

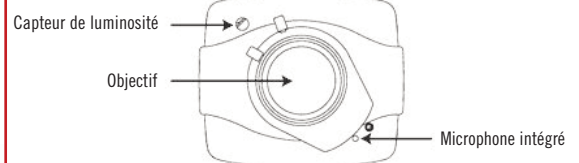
Fonction ePTZ (zoom à l'intérieur de l'image)



Fonction cropping (réduit les besoins en stockage pour enregistrer uniquement l'image utile)



FACE AVANT



FACE ARRIÈRE

