

## CAMÉRA EXTÉRIURE POE IP66 - INFRAROUGE GGM CAMF18E



**CONFORME**  
Arrêté du 3 août 2007



**Capteur CCD**  
Grande fluidité d'image

**Fonction Jour/Nuit**

**Infrarouge 20-30m**

**Détection de mouvement**

**Pied de fixation  
extérieur intégré**

**Logiciel de gestion  
16 caméras inclus**

La caméra réseau **GGM CAMF18E** est une caméra dotée de diodes infrarouge permettant d'obtenir une vision nocturne de très bonne qualité.

Résistante à l'eau (IP66) grâce à sa structure en aluminium, cette caméra peut être placée dans des milieux difficiles. Munie d'un serveur Web embarqué et d'un port RJ45, cela facilitera son paramétrage et permet une connexion directe sur votre réseau d'entreprise.

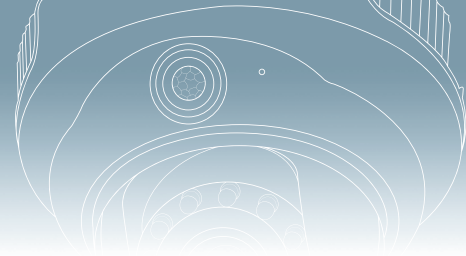
Cette caméra vous offre une qualité d'image exceptionnelle de jour comme de nuit grâce à son capteur CCD et au contrôle auto IRIS.

Combiné au logiciel de gestion, vous pourrez faire du déclenchement sur événement (envoi d'email, enregistrement sur ftp ...), de l'enregistrement continu.

Cet outil est idéal pour une surveillance extérieure dans des endroits peu éclairés.

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Vision nocturne
- Serveur Web intégré (disponible en français)
- Détection de mouvement (trois fenêtres de détection paramétrables)
- Compression MPEG-4 / MJPEG
- Capteur Sony Super HAD CCD 1/3"
- 0 Lux en mode infrarouge entre 20m et 30m
- Protection IP66 – Résistance à l'eau
- PoE ou alimentation 12V
- Fonction Jour/Nuit infrarouge
- Coque aluminium
- Logiciel de gestion jusqu'à 16 caméras inclus
- Focus manuel (3,8 - 9mm) / F1.2



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### RÉSEAUX

Protocoles	TCP, UDP, IP, HTTP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, DNS, DynDNS
Ethernet 10/100 Base-T	Connecteur RJ45

### VIDÉO

Compression	MPEG-4/MJPEG
Résolution	Full D1 / VGA / CIF / QCIF
	25 images par seconde
	Débits de 28Kbps à 3Mbps

### AUDIO

Contact SEC	Audio non disponible en standard
-------------	----------------------------------

### CARACTÉRISTIQUES OPTIQUE

Capteur	Sony super HAD CCD 1/3" 15 LEDs infrarouges (850 nm) capteur CDS
Infrarouge (portée)	20 à 30m
Sensibilité infrarouge	de 700 à 1100nm
Focus	réglage manuel 3.8 à 9,5mm / F1.2
Angle de vue	réglage manuel de 30° à 74.2° (horizontal) Auto-iris intégré
Obturbateur)	1/50sec à 1/1000,000 sec AGC / AWB / AES / Flickless / BL
Rapport signal / bruit	< 50dB

### AUTHENTIFICATION

Création « Multi-utilisateurs » et mot de passe

### CONSOMMATION

PoE	8,4W - 802.3af
Secteur	12V - 7,1W (alimentation incluse)

### DIMENSIONS

Longueur	220mm
Largeur	77mm
Hauteur	75.6mm

### POIDS

685g

### COMPATIBILITÉ LOGICIEL

Recommandé	Microsoft Windows XP.
Compatible	Microsoft Windows 2000 SP4.
Logiciel Gigamedia	GGM SOFTIP04 – GGM SOFTIP12 – GGM SOFTIP16 – GGM SOFTIP32 – GGM SOFTIP64

### LOGICIELS

Gestion de 16 caméras  
Déclenchement sur événements, sur planification  
Enregistrement manuel ou planifié

### CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Température	-20°C à +40°C
-------------	---------------

### CERTIFICATION

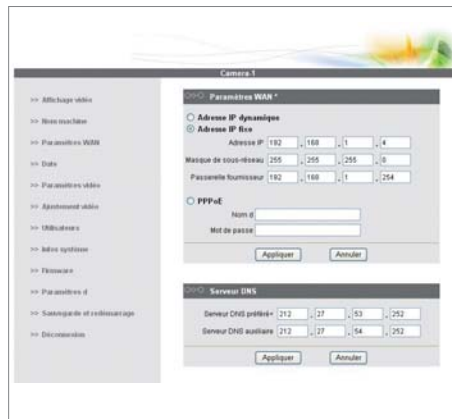
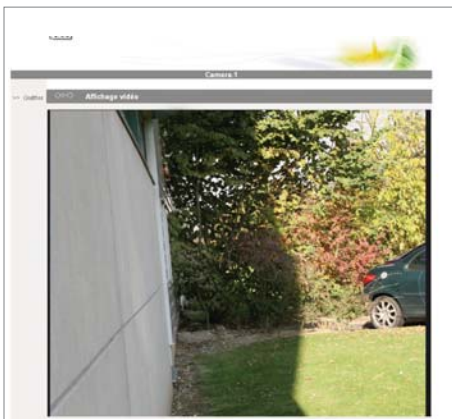
CE

### PIED DE FIXATION (INCLUS)

Dimensions	Pied extérieur fixation murale (gris clair) 275 x 99 x 83mm Visseries caméra et fixations au mur inclus
------------	---

### GARANTIE

1 an



### Arrêté du 3 août 2007

Selon l'arrêté du 3 août 2007 les caméras susceptibles de visualiser la voie publique ou lieux publics définis comme suit : "Lieux accessibles à tous, sans autorisation spéciale de quiconque"  
Type : magasins, galeries marchandes, pompes à essence, péages routier, musées, agences bancaires ...

Les caméras utilisées doivent impérativement posséder une résolution minimale vidéo de **4CIF 704x576 en 12 images/s minimum**.

Toutes les caméras GIGAMEDIA estampillées "**CONFORME ARRÊTÉ 3 AOÛT 2007**" correspondent à 100% à ces critères. Le fait que les caméras disposent de ces caractéristiques techniques ne dispense par l'utilisateur de se renseigner auprès de nos commerciaux terrain CONECTIS/REXEL pour les déclaratifs à communiquer à la préfecture locale pour l'obtention de l'autorisation d'utilisation de son système de vidéosurveillance. Pour les installations de vidéosurveillance en lieux privés (Ecole, chantier, maison, entrepôt, site industriel ...) aucune autorisation ni point technique n'est requis.

Vous pouvez également commander notre "PACK" 2 autocollants + affichette extérieure vidéosurveillance obligatoire dans les lieux publics mais également privés. Pack disponible sous la référence **GGM CAMSTICKER2**