

CAMÉRA INTÉRIEURE 1MP VUE PANORAMIQUE 180° GGM CAMF180M & GGM CAMF180MT



GGM CAMF180M



GGM CAMF180MT

1MP

RÉSOLUTION
1MP



POE



GRAND ANGLE
180°



1 Mégapixel

Capteur CMOS

Dual codec
H264 & MJPEG

PoE

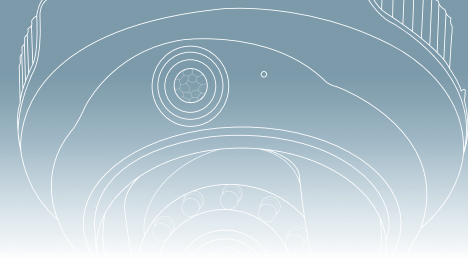
Vue panoramique 180°

Les **GGM CAMF180M & GGM CAMF180MT** sont des caméras cubes compactes conçues pour la vidéosurveillance intérieure. Dotées d'une vue panoramique à 180° et facile à installer, elles sont le meilleur choix pour les boutiques, grands magasins ou magasins de proximité.

Les **GGM CAMF180M & GGM CAMF180MT** prennent également en charge la technologie de compression standard H.264, réduisant considérablement la taille des fichiers et préservant ainsi la bande passante réseau.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Capteur CMOS 1 mégapixel
- Vue Panoramique horizontale de 180°
- Design compact et élégant
- Compression H.264 et MJPEG en temps réel (Double codec)
- 25 ips @ 1280x800
- PoE conforme IEEE 802.3af intégré



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SYSTÈME

CPU	SoC Multimedia (System-on-Chip)
Flash	128Mo
RAM	128Mo

CARACTÉRISTIQUES CAMÉRA

Capteur d'image	1/4" CMOS progressive
Résolution max	1280x800
Objectif	Focale fixe
Focale	1.3mm
Ouverture	F1.8
Angle de vue	180° (horizontal) 100° (vertical) 180° (diagonal)
Vitesse d'obturation	1/5s à 1/32 000s
Illumination mini	0.47 Lux, 50 IRE
Pan/tilt/zoom	ePTZ : Zoom numérique 4x plug-in IE

VIDÉO

Compression	H.264 & MJPEG
Images/s	H.264: 25 ips à 1280x800 MJPEG: 25 ips à 1280x800
Flux vidéo	2 flux simultanés Résolution, qualité et débit réglables
Ratio S/B	> 56dB
Image	Taille, qualité et débit réglables Horodatage, Incrustation de texte, Retournement et miroir, Luminosité, contraste, saturation, netteté, balance des blancs, exposition, gain, compensation de rétroéclairage, masquage de confidentialité configurables Paramètres de profils planifiés

AUDIO

Fonction	Entrée audio
Compression	G.711
Interface	Microphone intégré
Portée	5m

RÉSEAU

Utilisateurs	Visionnage en direct pour un max de 10 clients
Protocoles	IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, IGMP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, PPPoE, CoS, QoS, SNMP, 802.1X
Interface	Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX (RJ-45) ONVIF

VIDÉO INTELLIGENTE

Triple-fenêtre de détection de mouvement

ALARMES ET ÉVÉNEMENTS

Déclenchement	Détection de mouvement, déclenchement manuel, déclenchement sur calendrier, démarrage du système, notification d'enregistrement
Événements	Notification des événements avec HTTP, SMTP, FTP et serveur NAS Téléchargement de fichiers via HTTP, SMTP, FTP et serveur NAS

GÉNÉRAL

Connecteurs	RJ-45 pour connexion réseau/PoE
Indicateur LED	Alimentation système et indicateur de statut

ALIMENTATION

Alimentation	IEEE 802.1af PoE Class 3
Consommation	Max. 3.8W

DIMENSIONS

28 (P) x 50 (L) x 88mm (H) (corps seulement)
35 (P) x 53 (L) x 118mm (H) (avec socle)

POIDS

Net	94g
-----	-----

CERTIFICATIONS

CE, LVD, FCC Class B, VCCI, C-Tick

ENVIRONNEMENT

0°C - 40°C

CONFIGURATION REQUISE

OS	Microsoft Windows 7/Vista/XP/2000
Navigateur Web	Mozilla Firefox 7-10 (uniquement en streaming) Internet Explorer 7.x ou 8.x
VLC	1.1.11 ou supérieur
QuickTime	7 ou supérieur

GARANTIE

2 ans

VOTRE INTERLOCUTEUR CONSEIL