

MINI CAMÉRA BOX 1,3MP TAILLE COMPACTE GGM CAMF01M & GGM CAMF01MF4



GGM CAMF01M



GGM CAMF01MF4 (FIXE)



1,3 Mégapixels

Capteur CMOS

Dual codec
H264 & MJPEG

Filtre IR amovible
(jour/nuit)

Excellente visibilité de nuit

Design compact

De taille compacte, la **GGM CAMF01M/CAMF01MF4** s'installe facilement dans différents types de boîtiers et avec différents types d'objectifs. La **GGM CAMF01M/CAMF01MF4** est une solution flexible pour tous les types de surveillance. La fonction de visibilité de nuit associé au filtre IR intégré offre une excellente qualité vidéo dans des environnements à faible luminosité.

La **GGM CAMF01M/CAMF01MF4** est particulièrement adaptée pour la surveillance urbaine, les magasins, les applications industrielles ou encore la sécurité des hôtels.

La **GGM CAMF01M/CAMF01MF4** prend en charge la technologie de compression standard H.264, réduisant considérablement la taille des fichiers et préservant la bande passante réseau.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Capteur CMOS 1,3 mégapixels
- Design compact
- Compression H.264 et MJPEG en temps réel (Double codec)
- 25 ips à 1280x1024
- Visibilité de nuit exceptionnelle
- Audio bidirectionnel
- Filtre IR amovible pour la fonction Jour et Nuit
- PoE conforme IEEE 802.3af intégré
- Slot pour carte MicroSD/SDHC



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SYSTÈME

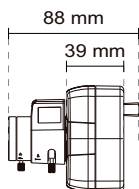
CPU	SoC Multimedia (System-on-Chip)
Flash	16 Mo
RAM	156 Mo

CARACTÉRISTIQUES CAMÉRAS

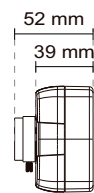
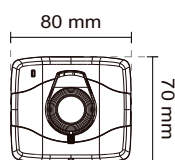
Capteur d'images	1/3" CMOS progressive
Résolution max	1280x1024
Objectif	Vari-focal (CAMF01M) Focale fixe (CAMF01MF4)
Focale	f = 3.3 - 12 mm (CAMF01M) f = 4 mm (CAMF01MF4)
Ouverture	F1.4 (grand angle), F2.4 (télé) (CAMF01M) F1.6 (CAMF01MF4)
Auto-iris	DC-iris (CAMF01M) Diaphragme fixe (CAMF01MF4)
Angle de vue	CAMF01M : 34° - 74° (horizontal) 25° - 60° (vertical) 40° - 95° (diagonal) CAMF01MF4 : 76° (horizontal) 60° (vertical) 99° (diagonal)
Vitesse d'obturateur	1/5s à 1/32 000s
Jour/Nuit	Filter IR rétractable pour la fonction Jour & Nuit
Illumination mini	CAMF01M : 0.11 Lux @ F1.4 (Couleur) 0.001 Lux @ F1.4 (N/B) CAMF01MF4 : 0.12 Lux @ F1.6 (Couleur) 0.001 Lux @ F1.6 (N/B)
Pan/tilt/zoom	ePTZ: Zoom numérique 48x (4x sur plug-in IE, 12x intégré)
Stockage local	Slot pour carte MicroSD/SDHC/SDXC

VIDÉO

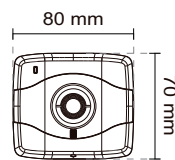
Compression	H.264 & MJPEG
Images/s	H.264: 25 ips à 1280x1024 MJPEG: 25 ips à 1280x1024
Flux vidéo	2 flux simultanés Résolution, qualité et débit réglables Cropping vidéo pour économiser la bande passante
Ratio S/B	> 58 dB
Gamme dynamique Images	67 dB Taille, qualité et débit réglables Horodatage, Incrustation de texte, Retournement et miroir, Luminosité, contraste, saturation, net-teté, balance des blancs, exposition, gain, compensation de rétroéclairage, masquage de confidentialité configurables Paramètres de profils planifiés



GGM CAMF01M



GGM CAMF01MF4



AUDIO

Fonction audio	Entrée / sortie audio (full duplex)
Compression	G.711
Interface	Entrée pour microphone externe Sortie de ligne externe

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, entrée contact sec, déclenchement sur calendrier, démarrage du système, notification d'enregistrement, détection du sabotage de la caméra
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 Entrée audio Sortie audio RS485 x1 Entrée numérique x1
Indicateur LED	Alimentation système et indicateur de statut

ALIMENTATION

Alimentation	IEEE 802.2af PoE Class 3
Consommation	Max. 3.4 W

DIMENSIONS

39 (D) x 80 (W) x 70 mm (H) (corps seulement)
88 (D) x 80 (W) x 70 mm (H) (CAMF01M)
52 (D) x 80 (W) x 70 mm (H) (CAMF01MF4)

POIDS

Net	176 g (corps seulement) 233 g (CAMF01M avec objectif) 202 g (CAMF01MF4 avec objectif)
-----	---

CERTIFICATIONS

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

ENVIRONNEMENT

0°C - 50°C

CONFIGURATION REQUISE

OS	Microsoft Windows 7/Vista/XP/2000
Navigateur	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

ACCESSOIRES COMPATIBLES

GGM CAMCFEXT3V



GGM CAMCFEXT3



GGM POEINJV2



GGM CAMCDINT



GGM CAMCDEXT3



VOTRE INTERLOCUTEUR CONSEIL

