

## CAMÉRA RÉSEAU DÔME FIXE 1MP GGM CAMD31 & GGM CAMD31V



GGM CAMD31



GGM CAMD31V



RÉSOLUTION  
1MP



POE



COMPACT &  
DESIGN



1 Mégapixel

Capteur CMOS

Triple codec  
H264, MPEG-4 & MJPEG

PoE

IK10 & IP66  
(GGM CAMD31V)

Design compact

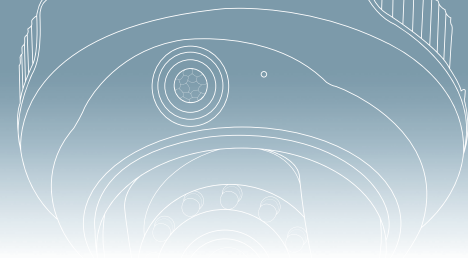
Les **GGM CAMD31/31V** sont des caméras réseau dôme fixes conçues pour les applications de sécurité intérieure. Equipées d'un capteur 1MP avec une résolution 1280x800 à 25 ips, la **GGM CAMD31/31V** est un caméra tout-en-un capable de capturer des vidéos HD de haute qualité.

Avec son objectif vari-focal, la **GGM CAMD31/31V** fournit aux utilisateurs la possibilité d'adapter le champ de vision en fonction de leur installation.

Le boîtier IP66 de la **GGM CAMD31V** protège la caméra contre la pluie et la poussière, assurant ainsi son fonctionnement même avec des conditions météorologiques défavorables. Son boîtier métal anti-vandale offre également une protection robuste et efficace de la caméra.

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Capteur CMOS 1-megapixel
- Objectif à focale variable 3 ~ 12 mm
- H.264, MPEG-4 et MJPEG (Triple Codec)
- 802.3af PoE intégré
- Slot carte microSD / SDHC pour stockage intégré
- Mécanique 3-axes pour montage plafond et installation murale
- Installation facile et flexible
- Design compact et élégant
- Anti-Vandale IK10 et IP66 (CAMD31V)



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### SYSTÈME

CPU	Multimedia SoC (System-on-Chip)
Flash	128MB
RAM	256MB

### CARACTÉRISTIQUES

Capteur d'image	1/4" CMOS progressive
Résolution max	1280x800
Objectif	Vari-focal
Focale	f = 3 ~ 12mm
Ouverture	F1,4 (grand angle), F2,0 (télé) (CAMD31) F1,4 (grand angle), F3,2 (télé) (CAMD31V)
Angle de vue	CAMD31: 61.34° ~ 24.13° (horizontal) 37.56° ~ 15.08° (vertical) 72.85° ~ 28.18° (diagonal) CAMD31V: 60.06° ~ 20.26° (horizontal) 37.14° ~ 12.70° (vertical) 71.51° ~ 22.75° (diagonal)
Vitesse d'obturation	1/15 s. à 1/32.000 s.
Illumination mini	0,38 Lux @ F1,4, 50 IRE (CAMD31) 0,5 Lux @ F1,4, 50 IRE (CAMD31V)
Pan/tilt/zoom	ePTZ: Zoom numérique 16x (4x sur plug-in IE, 4x intégré)
Stockage local	Port pour carte micro SD / SDHC

### VIDÉO

Compression	H.264, MJPEG & MPEG-4
Images/s	H.264: 25 ips à 1280x800 MPEG-4: 25 ips à 1280x800 MJPEG: 25 ips à 1280x800
Flux	4 flux simultanés Résolution, qualité et débit réglables Cropping vidéo pour économiser la bande passante
Ratio S/N	Au-dessus de 53dB
Gamme dynamique	47dB
Images	Taille, qualité et débit réglables Incrustation à l'image temps et texte, Flip & miroir, Configuration luminance, contraste, saturation, netteté, balance des blancs, exposition, gain, compensation reflet, masques privatifs Paramètres profils planifiés

### RÉSEAU

Utilisateurs	Visionnement en direct pour 10 clients max
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	La notification des événements utilise la sortie numérique, HTTP, SMTP, FTP et un serveur NAS Téléchargement de fichiers via HTTP, SMTP, FTP et serveur NAS

### GÉNÉRAL

Connecteurs	Câble de connexion RJ-45 pour Réseau / Connexion PoE Entrée numérique x 1 Entrée électrique DC 12V
Indicateurs LED	Alimentation système et indicateur de statut

### ALIMENTATION

Alimentation	DC 12V IEEE 802.3af PoE Class 1
Consommation	Max. 3.84W

### DIMENSIONS

Ø	110 x 91mm (CAMD31) 133 x 94mm (CAMD31V)
---	---

### POIDS

Net	500g (CAMD31) 589g (CAMD31V)
-----	---------------------------------

### CERTIFICATIONS

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

### CONDITIONS D'UTILISATION

T° de départ	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F)
T° en fonctionnement	-20°C ~ 50°C (-4°F ~ 122°F)

### 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

### VOTRE INTERLOCUTEUR CONSEIL