



KIT DE VIDÉOSURVEILLANCE IP 5MP POUR LES PETITES ET MOYENNES SURFACES ET LES PARTICULIERS GGM KITIP24C5MP & GGM KITIP48C5MP

Installation facile en moins de 10 min

NVR H265 / H264

Accès distance facile

Résolution 5MP

Fonctions intelligentes



Les nouveaux Kit IP GIGAMEDIA répondent parfaitement aux besoins en vidéo protection pour les installations professionnelles de petites et moyennes superficies ex : commerces de proximité, (débit de tabac, boulangerie, magasins...)

Installez votre kit IP en 10 min : fixez les caméras IP alimentées en PoE (pas besoin de prise électrique) et reliez les ensuite à l'enregistreur avec des câbles RJ45 CAT6 et votre installation est prête !

Visualisez les vidéos sur votre iOS® Android® via l'application **GGM VIEW** ou sur votre PC en haute définition via l'interface Web ou le logiciel **VMS**



L'application
mobile et tablette
GGM VIEW

est disponible gratuitement
pour un accès à distance
à vos caméras.



CAMÉRAS DU KIT

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Indice de protection	IP66
Alimentation	DC 12 V / PoE
Consommation	≤ 7 W
Dimension	Ø 70,9 x 150 mm
Poids	349 g
Température de stockage	-30 °C ~ 60 °C
Température de fonctionnement	-30 °C ~ 55 °C

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Résolution	5MP - 2880 (H) x 1620 (V)
Capteur	1/2.7" Progressif CMOS
Illumination mini.	Couleur 0,002 lx @ F1.2 (AGC ON) N/B 0 lx @ IR ON
Obturbateur	1/5 ~ 1/20000 s
Obturbateur lens	Supporté
Objectif	2,8 mm ; angle d'ouverture horizontal 110,6°
F No.	F1.6 ± 5 %
Jour / Nuit	Filtre IR avec commutation automatique
Distance minimum objet	2 m
WDR	Numérique
Compression vidéo	H.265 / H.264
Débit vidéo	8 Kbps ~ 8 Mbps
Triple flux	Oui : principal, secondaire, mobile
Résolution	Flux principal : (30 ips) 5MP (2592x1944), 4MP (2592x1520) 3MP (2048x1520)(2034x1296), 1080P (1920x1080), 960P (1280x960), 720P(1280x720) Flux secondaire : 720P (1280x720), VGA (640x480), QVGA (320x240) Flux mobile : VGA (640x480), QVGA (320x240)
Configuration affichage	Rotation, Saturation, Luminosité Contraste, Teinte, Netteté réglable
BLC	Supporté
ROI	Supporté (5 zones)
Masque privatif	Supporté
Analyses vidéo	Détection d'intrusion périmétrique, Détection de dépassement de ligne, Détection d'objet stationnaire, Détection de personnes, Détection de visage , Comptage
Protocoles	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS, FTP
Compatibilité	ONVIF (ver. 2.6 - profile S/T/G)
Interface réseau	RJ45 10M / 100M Ethernet interface x1
LEDs	2 pcs (ARRAY)
Distance IR	Jusqu'à 20 m
Stockage SD	Jusqu'à 256 GB sur carte micro SD
Sortie alarme	Non
Audio	Oui (micro intégré)
Sortie BNC	Non
Bouton reset	Non
PoE	Oui

NVR DU KIT

GÉNÉRAL		GGM KITIP48C5MP	GGM KITIP24C5MP
USB	USB 2.0 x2		
Contrôle PTZ	N/A		
Entrées / sortie d'alarme	8 entrées / 1 sortie	4 entrées / 1 sortie	
Alimentation	DC 48 V	DC 48 V	
Dimension (W x D x H)	300 x 227 x 53 mm		
Température de fonctionnement	0 °C ~ 40 °C / 10 % ~ 90 % RH		

VIDÉO & AUDIO			
Fréquence	50 Hz / 60 Hz		
Nombre d'entrées	8 entrées PoE (jusqu'à 200 m)	4 entrées PoE (jusqu'à 200 m)	
Sorties vidéo	1 VGA (jusqu'à 1080P) et 1 HDMI (jusqu'à 4K)		
Sortie audio	1 sortie, RCA (2.0 Vp-p, 1 kΩ)		

AFFICHAGE ET DÉCODAGE			
Format audio	G.711A, G.711U		
Format vidéo	H.265 / H.264		
Bande passante d'entrée max.	128 Mbps	50 Mbps	
Résolution d'affichage	1024*768, 1280*720, 1280*920, 1280*1024, 1440*900, 1900*1080, 2560*1440, 3840*2160 (4K)		
Résolution d'enregistrement	8MP / 5MP / 4MP / 3MP / 2MP (1080P) / 1.3MP (960P) / 1MP (720P)		
Performance de décodage	4K / 5MP (45 ips) 4MP (90 ips) 2MP (180 ips)		
Modes d'enregistrement	Continu / Manuel / Calendrier / Détection de mouvement / Déclenchement alarme / IA		
Emplacement HDD	1 SATA HDD, 2 To inclus (jusqu'à 10 To)	1 SATA HDD, 1 To inclus (jusqu'à 10 To)	

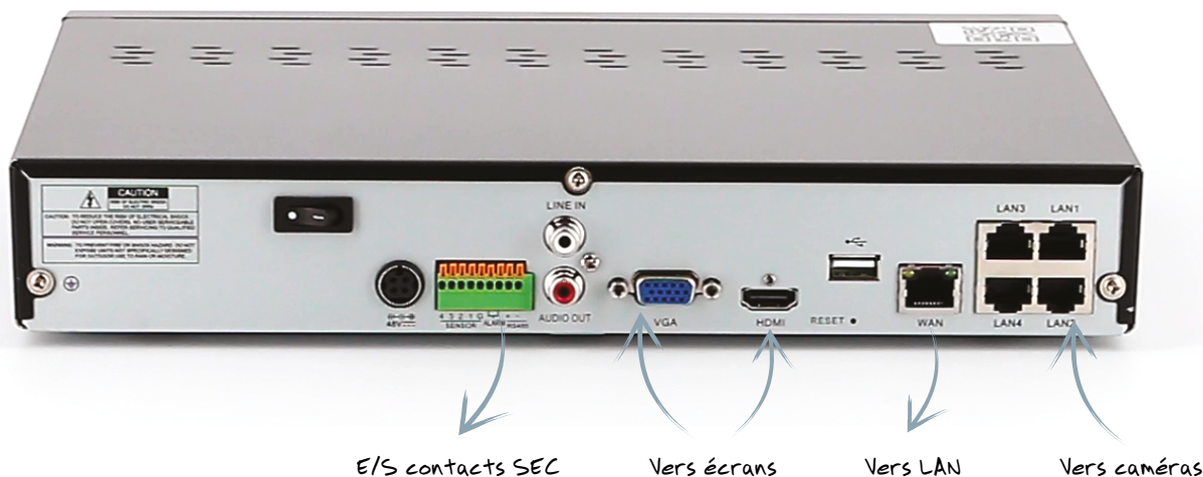
RÉSEAU			
Interfaces	RJ-45 10/100Mbps		
Type	Static IP, DHCP, PPPoE		
ONVIF	Oui (ver. 2.6.1 - profile S/T/G)		
P2P	Oui, scan QR code pour connexion au NVR via mobile app.		
DDNS	Oui		
UPnP	Oui		
VMS	Oui		
Mobile App. support	iOS & Android APP : GGM VIEW		

RELECTURE			
Relecture locale	Max. 8 canaux	Max. 4 canaux	
Relecture à distance	Max. 4 canaux simultanés via CMS, IE / Mac Safari ou App mobile		
Recherche d'enregistrement	Date et heure / Liste d'événements / Recherche intelligente		
Mode	Lecture, Avance rapide (max. 16x), Retour rapide (max. 16x), Zoom		
Méthode de sauvegarde	USB, Réseau		

FONCTIONS INTELLIGENTES	
IA supportées	Intrusion périmétrique, Franchissement de ligne, Détection véhicule & Piéton, Comptage, Densité de population, Détection longueur de Queue, Heatmap

ÉVÈNEMENTS	
Gestion des événements	Mail / FTP / Cloud / Contact d'alarme / Notification smartphone (push)

FACE ARRIÈRE DU NVR 4 VOIES POE



KIT

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
GGM KITIP24C5MP	2 caméras + NVR 4 x PoE + HDD 1 To
GGM KITIP48C5MP	4 caméras + NVR 8 x PoE + HDD 2 To

CAMÉRAS SUPPLÉMENTAIRES DU KIT

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
GGM IPCLB5F28	Caméra IP bullet 5MP IR 20 m F 2,8 mm

BOÎTES DE JONCTION

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
GGM IPCBJ010	Boîte de jonction murale
GGM IPCBJ011	Boîte de jonction pour support GGM IPCBJ009
GGM IPCBJ009	Pied de fixation murale

CAMÉRAS COMPATIBLES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
GGM IPCB2MV12	Caméra IP PoE tube 1080p motorisée VF 2,8-12 mm IR 40 m
GGM IPCB2V12S	Caméra IP tube 1080p PoE IR 40 m VF 2,8-12 mm Starlight
GGM IPCB5MV12E	Caméra IP tube 5MP PoE IR 40 m VF 2,8-12 mm motorisée
GGM IPCB5V12	Caméra IP PoE tube 5MP VF 2,8-12 mm IR 40 m
GGM IPCD2MV12	Caméra IP PoE dôme 1080p VF 2,8-12 mm motorisée IR 40 m
GGM IPCD2MV12VE	Caméra IP PoE dôme anti-vandal 2,8-12 mm motorisée starlight
GGM IPCD2V12	Caméra IP PoE dôme 2MP, VF 2,8-12 mm IR 40 m
GGM IPCD5F28	Caméra IP dôme 5MP PoE IR 20 m focale fixe 2,8 mm
GGM IPCD5MV12VE	Caméra IP PoE dôme 5MP, VF 2,8-12 mm motorisée IR 30 m
GGM IPCD5V12V	Caméra IP PoE dôme 5MP, VF 2,8-12 mm IR 30 m

MONITEUR

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
GGM CCMLCD21PPHV	Moniteur LCD 21.5" (plastique)
GGM BRK751008KD	Pied fixation bureau VESA 75-100 (8 kg max)
GGM BRK7510025KW	Pied fixation mural VESA 75-100 (25 kg max)

INTERFACE WEB : CAPTURE D'ÉCRANS

