

KIT VIDÉO PROTECTION PROFESSIONNEL GGM CCKITAHD



INCLUS DANS CE KIT

- 2 CAMÉRAS 720P AHD
- + DVR AHD
- + DISQUE DUR (500 GO)
- + Câbles 18 M



CONFORME
Arrêté du 3 août 2007



ACCÈS À DISTANCE

Installation facile
en moins de 10 min

500 Go inclus

DVR H264

Accès distant
et mobile web

Détection de mouvement

Résolution 720P

Le Kit GIGAMEDIA **GGM CCKITAHD** répond aux besoins en vidéo protection pour les installations professionnelles de petites superficies ex : commerces de proximité, (débit de tabac, boulangerie, ...) Il est possible de visualiser et de lire les images à tout moment et facilement, à travers internet ou un Smartphone, en local ou à distance.

Conforme à la réglementation, il respecte l'ensemble de l'arrêté du 3 Août 2007 et les dernières évolutions. Installez votre Kit en 10 min : Fixez les caméras et reliez les ensuite au stockeur avec les câbles fournis et votre installation est prête !

Visualisez les vidéos sur votre iPhone®, ou Android®. (Windows Phone : Visualisation live - pas d'accès au enregistrements).

INCLUS DANS LE KIT GIGAMEDIA

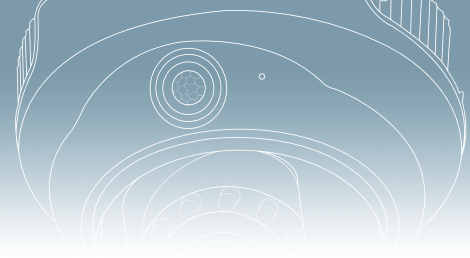
- 2 caméras résolution 720P(1280 x 720) (Focale 3.6 mm) avec IR 20 m IP66
- 1 DVR AHD H264 (4 voies) avec interface intuitive (langues disponibles : Français, Anglais, Néerlandais...)
- Disque Dur 500 Go (inclus dans DVR)
- Alimentation générale pour le DVR et les 2 caméras
- Télécommande de contrôle DVR (piles non incluses)
- Souris optique
- 2 câbles de 18 m siamois (alimentation + coaxial)
- 1 manuel d'utilisation
- Garantie 2 ans

* **AHD** est une abréviation pour **Analog High Définition**.

C'est une alternative forte à l'analogique standard pour transmettre la vidéo en haute définition.

L'AHD permet d'obtenir des vidéos en haute définition à 720P (1280x720 pixels) en 25ips au format 16/9 sur des distances de 300m en câble RJ45 et jusqu'à 500m sur un câble coaxial standard.

Cette technologie est d'un excellent rapport qualité/prix



GGM CCAHDDVR4

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU DVR



MODÈLE	
Compression	GGM CCAHDDVR4 H.264
SYSTÈME	
	PAL Linux (Embarqué)
ENTRÉES/SORTIES	
Video entrées/sorties	4 canaux en entrée BNC
Audio entrées/sorties	4 canaux en entrée / 1 canal en sortie (RCA)
Sortie VGA	800 x 600, 1024 x 768, 1280 x 1024, 1440 x 900, 1920 x 1080
Sortie HDMI	Résolution 1080P
USB	2 x USB (pour souris et mise à jour / sauvegarde)
IR Extender	oui inclus (Système d'extension infrarouge pour télécommande (optionnel))
AFFICHAGE DVR	
Résolution	PAL: 1280 * 720P ou 960 * 576
Caractéristiques	1 / 4 - ou affichage Séquentiel

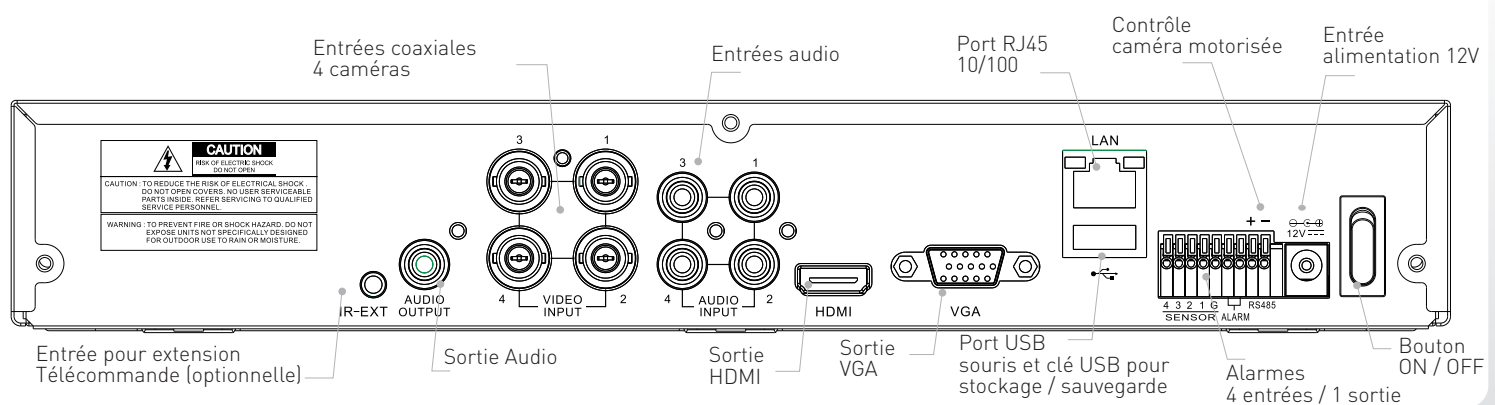
ENREGISTREMENT ET RELECTURE	
Enregistrement	Résolution PAL:1280 * 720P ou 960*576
Vitesse	PAL : 25 images par caméra - Total 100 ips
Mode d'enregistrement	Continu - Manuel ou sur détection de mouvements
Relecture caméras	1 à 4 caméra via DVR ou CMS - Accès mobile : 1 caméra - Ordinateur : 1 à 4 caméras En local via le DVR : 1-4 caméras Via PC ou MAC : 1-4 caméras Smart Phones: 1 caméra (Via Application RXCamLink)
Vitesse de relecture	PAL: 25 ips par caméra (Total 100 ips)

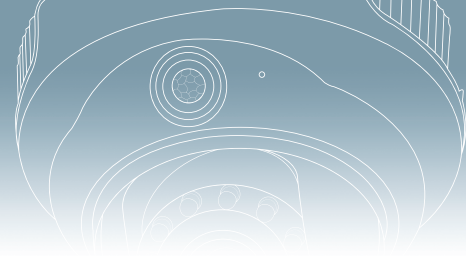
ALARMES	
Capteur et Alarm I/O	4 entrées /1 sortie
RÉSEAU	
	Lan, DHCP, et DDNS

FONCTIONS	
Envoi d'e-mail	Notifications
HDD interface	1SATA HDDs, jusqu'à 4TB (1 emplacement libre) / Uniquement sur GGM CCKITAHD - 500G inclus
Operations simultanées	Visualisation "Live", enregistrement , relecture, sauvegarde et connexion réseau
Contrôle PTZ	Oui, PTZ distant
Surveillance à distance	Smartphone iOS et Android uniquement (Windows Phone : Visualisation live, pas d'accès au enregistrements)
CLOUD	Optionnel
P2P	Inclus
Mobile Push	Optionnel

DIMENSIONS	
	300 x 227 x 53mm
GARANTIE	
	2 ans

ACCESSOIRES	
GGM HDD1TO	(disque dur 1TO)
GGM HDD2TO	(Disque dur 2 TO)
GGM HDD500G	(disque dur 500G)





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES CAMÉRAS



Caméra modèle	GGM CCAHDMI2F3	Sortie Vidéo	1 x BNC	Protection / Indice	IP66
Capteur	1.3 Megapixel, 1/3" IMX SONY238	Fonction jour/nuit	Avec filtre automa- tique jour/nuit	Bras de fixation plafond/mur	Incluse
Pixels effectifs	1280 (H) x 720 (V)	Infrarouge caractéristiques	30 leds IR - Fré- quence 850nm	Poids	0.3 kg
Vitesse d'obturation	1/25 - 1/10,000 Sec	Portée Infrarouge	Jusqu'à 15/20m (Dépend de l'environ- nement d'installation)	Couleur	Noire
Nombre d'images par seconde	960P @ 25ips	Alimentation (non incluse)	DC12V±10%	Garantie	2 ans
Objectif	3.6mm (Angle de vue approximativement : 70° Horizontal)	Consommation	Max 4.2W	Accessoires	Alimentations option- nelles : GGM CC12V1A GGM CCP1205P4
Synchronisation	Interne	Température de fonctionnement	-10°C~+55°C		
Eclairage minimum	0.1Lux @ (F1.2,AGC ON), 0.05 Lux avec Infrarouge				

ACCESSOIRES DU KIT (OPTIONNELS)

Écran

GGM CCMLCD21PP CCTV Moniteur LCD 21" + coax + HDMI



GGM CCMLCD21PP

Caméra

GGM CCAHDMI2F3 Caméra AHD 720P + IR 20M Lens 3.6 mm



GGM CCAHDMI2F3

DVR

GGM CCAHDDVR4 DVR AHD 720P H264 4 caméras (sans disque dur) 

Stockage

GGM HDD500G Disque dur 500 Go

GGM HDD1TO Disque dur 1 To

GGM HDD2TO Disque dur 2 To

GGM HDD500G



Alimentation

GGM CC12V1A Alimentation pour caméra 1 A 12 V

GGM CC1205P4 Alimentation 4 sorties 12 VDC puissance 5 A

GGM PSCCH142 Cordon d'alimentation Shuko/C13 2 m

GGM CCADSP15 Câble pieuvre 1 entrée vers 5 sorties



GGM CC1205P4

Cordons d'alimentation BNC Vidéo + Alimentation

GGM CCACVP10M Cordon BNC Vidéo + Alim 10 m Noir

GGM CCACVP20M Cordon BNC Vidéo + Alim 20 m Noir

GGM CCACVP30M Cordon BNC Vidéo + Alim 30 m Noir

GGM CCACVP50M Cordon BNC Vidéo + Alim 50 m Noir

GGM CCACVP5M Cordon BNC Vidéo + Alim 5 m Noir



GGM CCACVP30M

VOTRE INTERLOCUTEUR CONSEIL

