

KIT IP WIFI 4 CAMERAS WIFI + NVR WIFI GGM KITWIFI4C

*“La Vidéo IP Wi-Fi
enfin accessible et facile!”*



TÉLÉCHARGEZ
VOTRE APP



IOS
ANDROID
ACCÈS À DISTANCE

Installation facile
accès distant

1 To inclus
(1 semaine enregistrement)

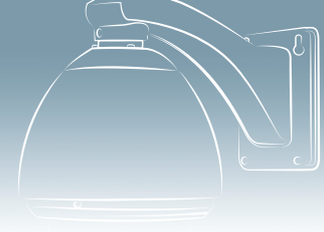
NVR H264 4 voies

RJ45 / WIFI 802.11b/g/n

Le nouveau Kit Ip Wifi Gigamedia GGM KITWIFI4C répond parfaitement aux besoins en vidéo protection pour les installations de petites superficies

INCLUS DANS LE KIT GIGAMEDIA

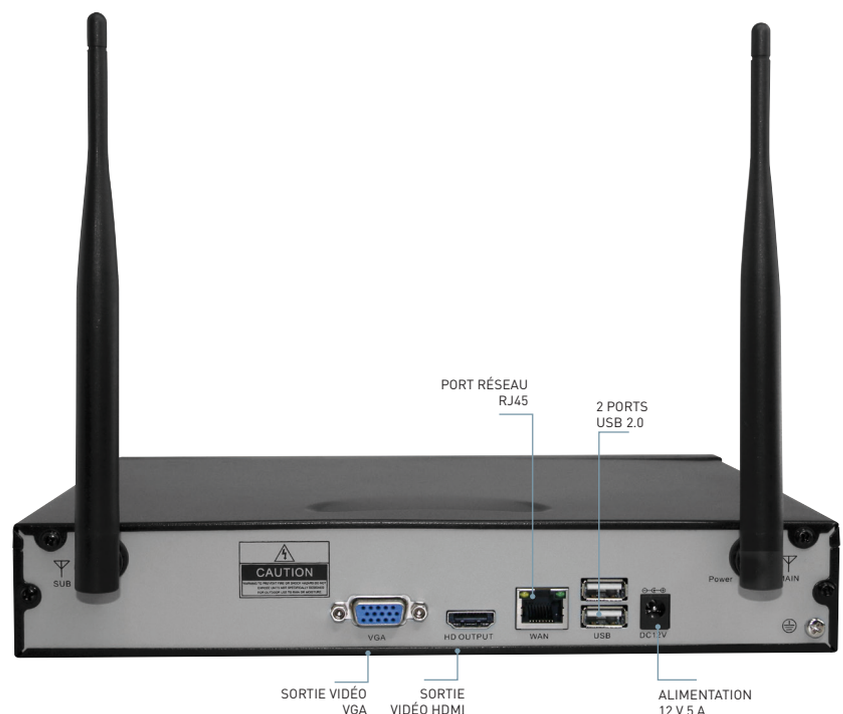
- 4 caméras ip Wi-Fi h264 HD 1080p
- NVR wifi H264 4 cameras
- 1 souris optique
- Alimentation du NVR et des cameras
- 1x Antenne 7 dbi avec cordon de 3m
- Manuel d'utilisation

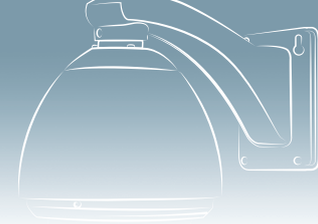


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU NVR

MODÈLE	
Modèle	GGM KITWIFI4C
SYSTÈME	
Mode	visualisation en direct, enregistrement, relecture, sauvegarder, réseau
Mot de passe (Sécurité)	Sécurisation multi-niveaux
ENTRÉES / SORTIES	
	4 x Wi-Fi + 1 port réseau RJ45 10/100
HDMI (sortie moniteur)	1 sortie HDMI supporte les formats vidéo 720P, 1080P, 1280x1024 1366x768 1440x900
VGA (sortie moniteur)	1 sortie VGA supporte les formats vidéo 720P, 1080P, 1024x768, 1280x1024, 1366x768, 1440x900
Norme Vidéo	PAL / NTSC
PARAMÈTRES D'ENREGISTREMENT	
Format de compression	H.264
Affichage / nbre images	PAL : 60 images/s (4 x 15 ips)
Enregistrement / nbre images	PAL : 60 images/s (4 x 15 ips)
Encodage résolution	PAL : 1080P (1920 X 1080)
Vitesse d'enregistrement	PAL : 15 images/s
Mode d'enregistrement	Continu / sur agenda / déclenchement d'alarmes / détection de mouvement
Recherche des vidéos	Horloge / Par canal / Sur événement
Double flux	1920 x 1080 à 15 ips 640 x 480 à 15 ips
Compatibilité smartphone	Android / iOS
Résolution d'enregistrement	1080P 4 entrées

STOCKAGE (HDD)	
Type	1 emplacement libre SATA
Capacité maximale	6 To maximum
CONNEXIONS EXTERNES	
Souris	Inclus
Protocole Wi-Fi	802.11 b/g/n
Réseaux	1 port RJ45 10/100
Connection USB	2 USB 2.0
Mise à jour Firmware	Support USB update/Network
ALIMENTATION	
NVR	DC 12V 5A
CAMERAS	DC 12V 1A
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	
	-20°C à +60°C
ENVIRONNEMENT	
humidité	10% - 90%
DIMENSIONS	
	257 (L) x 210 (W) x 45 (H) mm Non rackable
POIDS (SANS DISQUE DUR)	
	1 kg
GARANTIE	
	2 ans





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES CAMÉRAS

PARAMÈTRE

Capteur	1/3" Progressive Scan Sensor Hisilicon SC 2135
Pixels effectifs	1920 x 1080 16/9
Sensibilité lumineuse	Couleur: 0.1 Lux; N/B: 0.01 Lux
Rapport S/N	> 39.1 dB
Infrarouge	Portée 15 à 20 m

OBJECTIF

Objectif	Focale Fixe
Distance focale	4 mm (focale fixe)

ANTENNES WI-FI

Caméras IP	3 dBi
NVR	5 dBi
Externe	7 dBi

RÉSEAU

Interface réseaux	RJ45 10/100
Protocoles Wi-Fi	802.11 b/g/n

VIDÉO

Compression	H.264
Résolution	1920 x 1080 16/9 Full HD

AUTRES

Température de fonctionnement	-10°C à +55°C
Alimentation	DC 12V
Protection	IP66
Consommation	6W
Dimensions	Ø 66 x 180 mm

GARANTIE

2 ans

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Moniteurs

GGM CCMLCD21PPHV	CCTV Moniteur LCD 21" HD (1920x1080) + Coax + HDMI
------------------	--

Stockage

GGM HDD2TPUR	Disque dur 2To Purple
GGM HDD3TPUR	Disque dur 3To Purple

Cordons HDMI

GGM CORDHDMI2M	Cordon vidéo HDMI 1.4 High speed avec Ethernet A/A 2 m (noir)
----------------	---