



ENREGISTREUR NVR IP GGM NVR043216P



Supporte 32 caméras
4 Emplacements disque dur
16 ports PoE



Les enregistreurs **GIGAMEDIA** vous fournissent un excellent rapport prix performance pour vos installations de vidéosurveillance.

Le NVR043216P est un enregistreur dédié pour les projets de taille moyenne .
Ses 16 ports PoE permettent d'alimenter directement les caméras.

- ▶ Il supporte 32 caméras
- ▶ Il dispose de quatre emplacements pouvant recevoir des disques durs d'une capacité max de 10 To.
- ▶ Il accepte les caméras jusqu'à la résolution 4K.
- ▶ Il dispose de 16 entrées contact sec pour des enregistrements sur alarme et d'une sortie alarme.
- ▶ Il intègre de nombreuses fonctions d'analyse Intelligente couplées aux caméras pour une surveillance pro-active.
- ▶ La bande passante de 256 Mbps permet de supporter l'intégralité des flux vidéos.
- ▶ Fonction Smart pour la gestion des disques.
- ▶ Il dispose de 2 ports HDMI et d'un port VGA.

Compatible Onvif 2.6 Profil S/T/G, il peut accepter des caméras d'autres marques*

Les fonctionnalités UpNP et P2P permettent une configuration de l'accès distant facile.

Ce produit conviendra parfaitement à la sécurisation de magasins, écoles, entreprises, bâtiments publics...

* nécessite un test d'intégration préalable.



L'application
mobile et tablette
GGM VIEW

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



MATÉRIEL

OS :	Linux embarqué
CPU :	Processeur ARM
Flash :	NAND 128 MB
RAM Système :	4x4 Gb

VISUALISATION DIRECTE ET DÉCODAGE

Affichage en vue directe :	1x1, 2x2, 3x3, 3x4, 4x4, 1+5, 1+7, 2+8, 1+9, 1+12, 4+9, 1+1+12
Nombre de caméras supportées :	32
Sortie vidéo :	HDMI x 2 VGA x 1
Résolution :	1024x768, 1280x720, 1280x1024, 1440x900, 1920x1080 , 2560x1440, 3840x2160
Caméra grid :	Déplacer la caméra sur une autre fenêtre de visualisation
Dewarp fisheye :	10, VR, 3D Cylindre, 2PTZ, 4PTZ, 180 Panorama, 360 Panorama, 360 Panorama + 1/3/6/8 PTZ, Fisheye + 3/8 PTZ
Flux :	Flux principal / secondaire
Fonction PTZ :	Contrôle de la direction, Home, Iris, Préposition, Croisière, Patrouille
Amélioration affichage :	OSD NVR, OSD Caméra, Caméra information, Contrôle distant E/S, Notification d'évènement

VIDÉO

Format Vidéo :	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+ / MJPEG
Résolution de décodage :	8 MP, 5 MP, 3 MP, 2 MP (1080 P), 1.3 MP (960 P), 1.0 MP (720 P)
Capacité de décodage local :	4 K : 60 fps 4 MP : 120 fps 2 MP : 240 fps
Fonction SPOT :	Non
Audio :	1 Sortie jack 3,5 mm
Format audio :	G.711A;G.711U
Entrée/sortie Audio :	Entrée / sortie jack 3,5 mm

ENREGISTREMENT

Durée d'enregistrement :	Pré-enregistrement: 10 s Post enregistrement: 30 s, 1 ,2 , 5 min
Flux d'enregistrement :	Flux principal / Flux secondaire
Bande Passante :	256 Mbps
Type d'enregistrement :	Continu / Manuel / Plannifié / Détection de mouvement / Déclenchement capteur / Analyse intelligente

STOCKAGE ET SAUVEGARDE

Nombre de disque dur :	4
Capacité disque dur :	25 To chaque emplacement

Raid :	Non
Gestion disque dur :	Ccréer, Formater, Ecraser, Retirer le disque, HDD Smart
Sauvegarde manuelle :	Réseau ou USB
Sauvegarde programmée :	FTP, Cloud, Drop box

RELECTURE

Affichage relecture :	4/9/12/16 canaux simultanément : affichage multiple 1 x 1
Contrôle de la relecture :	Lecture, Stop, Pause, Trame suivante, Contrôle de la vitesse, Calendrier
Recherche vidéo :	Alarme, Evènement, Image, Calendrier, Date/Heure, Intelligent
Photo :	.jpg / .jpeg
Export clip vidéo :	.AVI / .RF / .MP4

RÉSEAU

Interface réseau :	RJ-45 port (100/1000 Mbps)
Nombre de ports PoE :	16
Nombre de ports WAN :	1
Bande passante :	256 Mbps
Protocole :	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS, FTP,

INTERFACES

USB :	1 x USB 3.0 pour sauvegarde et mise à jour, 2 x USB 2.0 pour la souris
Nombre d'entrée d'alarme :	16
Nombre de sortie alarme :	1
RS485 :	1

SYSTÈME

POS Integration :	Optionnel
UPS integration :	NA
Compatibilité Onvif :	Onvif V2.6 profile S/T/G
Evènements :	Détection de mouvement, Entrée alarme, Erreur réseau, Détection d'occlusion, Fonctions intelligentes
Action :	Enregistrement, Email, FTP, Buzzer, Notification Cloud
Gestion utilisateurs :	Administrateur, Utilisateur
Log :	Système, Enregistrement, Utilisateur, Erreurs
Date et Heure :	Fuseau Horaire, Manuel, Synchronisation automatique, Changement horaire été/hiver
Langue :	EN/FR/PT/ES/SW ...

ANALYSES INTELLIGENTES

Intelligent :	Reconnaissance faciale, détection Humain et Véhicules, détection intrusion périmétrique, détection franchissement de ligne, Détection d'objet abandonné, Comptage, Carte de densité, Détection de densité de foule, détection longueur de file, Détection plaque d'immatriculation
----------------------	--

CLIENT

Logiciel :	VMS pro
Application mobile :	GGM VIEW
Navigateur :	IE10/11, Safari V12.1 ou supérieur, Firefox V.52 ou supérieur, Google chrome V.57 ou supérieur, Edge V.79 ou supérieur

INSTALLATION

Rackable :	Oui, avec des accessoires
-------------------	---------------------------

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Alimentation :	ATX 220 V AC
Dimension :	378 x 325.8 x 66 mm
Poids (kg) :	2.5 kg
Consommation (W) :	15 Watts
Température de fonctionnement :	-10 °C - +50 °C
Humidité en fonctionnement :	0-90 %



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
GGM NVR043216P	NVR 32 canaux dont 16 PoE avec 4 emplacements disque dur jusqu'à 10 To.