



ENREGISTREUR NVR IP

GGM NVS160001D



Gamme Standard

Solution stable et performante, ce NVR vous apportera satisfaction pour la sécurisation de vos magasins, écoles, entreprises...

CARACTÉRISTIQUES

Logiciel : 1.4.13

SYSTÈME

OS : Linux embarqué

VIDÉO

Entrées Vidéo IP : 16 caméras IP

Bande passante réseau : 160 Mbps/160 Mbps (entrant/sortant)
*Lorsque la fonction IA de la caméra est activée, la bande passante entrante réelle (débit binaire maximal) est supérieure à la valeur définie dans le NVR.

Résolution : 8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/1280x1024/960P/720P/
960H/D1/CIF

Résolution sortie : HDMI x 1 : 3840 x 2160 / 1920 x 1080 / 1280 x 1024/ 1024 x 768
VGA: 1920 x 1080 / 1280 x 1024/ 1024 x 768

Affichage multi-fenêtre : 1/4 /6/8/9/13/16

Compression : G.711(U/A)

Entrée Réseau : 16 canaux via l'entrée audio de la caméra

AUDIO

Entrée locale : RCA x 1 (pour audio bi-directionnel)

Sortie locale : RCA x 1

Sortie audio via HDMI : Non

ENREGISTREMENT

Taux de trame : NTSC: 30ips; PAL: 25ips

RELECTURE

Relecture simultanée : Max. 16 canaux

Recherche : Time slice / time / event / tag search

Recherche intelligente : Couleur de mise en évidence pour afficher l'enregistrement de la caméra pendant une certaine période.

Fonction : Lecture, pause, Avance rapide, retour rapide, Zoom numérique, etc.

CAPACITÉ DE DÉCODAGE

Direct/Relecture : Mode Non-AI : 1x8MP@30ips / 4x4MP@30ips / 16x720P@30ips
Mode AI : 1x8MP@30fps / 4x3MP@30ips / 9x720P@30ips / 16xD1@30ips

ALARME

Mode : Manuel, capteur, mouvement, exception, événements intelligents, etc.

Entrée : Supporte les entrées d'alarme des caméras IP

Sortie : Supporte les sorties d'alarme des caméras IP

Déclencheur : Enregistrement, photo, pré-position, e-mail, etc.

VISAGE

Performance de détection de visage : 16 canaux (AI par caméra)

Performance de détection de visage (NVR) : 2 canaux (2MP) ou 1 canal (4MP) (AI par NVR)

Performance de correspondance des visages : /

Capacité de comparaison : /

Base de données de visage : /

Recherche de visage : /

Ajout d'un visage : /

Comparaison de visage : /

Suivi : /

Mode graphique d'information : Graphique

Mode statistique d'information : Statistique par jour, semaine, mois, trimestre ainsi que les périodes personnalisées.

PROTECTION PÉRIMÉTRIQUE

Classification Humain/Vehicule (AI par caméra) : 16 canaux

Classification Humain/Vehicule (AI par NVR) : 2 canaux (2MP) ou 1 canal (4MP)

MÉTADONNÉES VIDÉO

Analyses Humain/Véhicule (AI par caméra) : Oui

AUTRES FONCTIONS

Fisheye : Supporte la correction fisheye via le client web et l'application mobile

Reconnaissance de plaque (AI par caméra) : Oui

RÉSEAU

Interface : RJ 45 1000Mbps × 1

Protocole : TCP / IP, IPv4, IPv6, UDP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, HTTP, SMTP, HTTPs, 802.1x, RTSP, RTP, RTCP, FTP, WebSocket, SNMP, IGMP, ONVIF

Bande passante entrante/sortante : 160 Mbps/160 Mbps (entrant/sortant)
*Lorsque la fonction IA de la caméra est activée, la bande passante entrante réelle (débit binaire maximal) est supérieure à la valeur définie dans le NVR.

Connexion client : Max. 64 utilisateurs

APPAREILS MOBILE

OS app : iOS, Android

STOCKAGE

Interface disque dur : SATA × 1, max 10T

Type de RAID : /

Interface E-SATA : /

POE

Ports PoE : /

Standards : /

Puissance de sortie : /

PORT

USB : USB 2.0 × 2

RS485 : /

RS232 : Non

Reset : Non

Télécommande : Optionnelle

AUTRES

Alimentation :	DC 12V/1.5A
Consommation :	≤ 10W (Sans disque)
Dimension :	300 × 249 × 45 (L × P × H)
Certificat :	CE, FCC
Environmental protection :	Conforme aux directives européennes RoHS, REACH et DEEE
Température de fonctionnement :	-10~50 °C, 10%~90% d'humidité

RÉFÉRENCE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
GGM NVS160001D	NVR Standard 16 canaux 1 emplacement disque

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
GGM HDD1TPUR	Disque dur High Speed, purple haute disponibilité 1 To
GGM HDD2TPUR	Disque dur High Speed, purple haute disponibilité 2 To
GGM HDD3TPUR	Disque dur High Speed, purple haute disponibilité 3 To
GGM HDD4TPUR	Disque dur High Speed, purple haute disponibilité 4 To
GGM HDD6TPUR	Disque dur High Speed, purple haute disponibilité 6 To
GGM HDD8TPUR	Disque dur High Speed, purple haute disponibilité 8 To
GGM HDD10TPUR	Disque dur High Speed, purple haute disponibilité 10 To

DIMENSIONS

