



JOYSTICK DE CONTÔLE CCTV DVR GGM CCJOYSTICK



FONCTION «SOURIS»
CONTRÔLABLE SUR DVR

Le joystick de contrôle Gigamedia est un élément essentiel de votre installation de vidéosurveillance.

Conçu pour interagir rapidement avec les caméras, il permet le pilotage aisé des caméras PTZ. Il permet de créer des prépositions et lancer des patrouilles de manière rapide.

Grâce aux divers protocoles supportés, ce contrôleur est compatible avec la plupart des caméras PTZ du marché, notamment les caméras GIGAMEDIA ANP18X, ANP26X, ANP36X et CCZ340.

Relié directement au DVR par la liaison RS-485, il peut être directement connecté aux DVRs CCTV (GGM DVRxxx) et HDSOI de la gamme Gigamedia (hors kit CCKIT2C) et peut ainsi permettre de piloter leurs interfaces sans souris ni télécommande.

SPÉCIFICATIONS

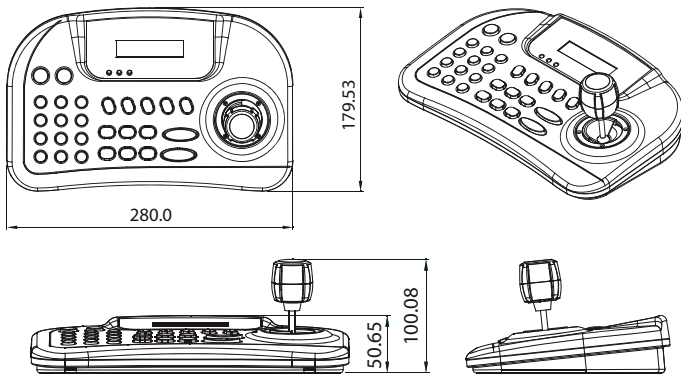
- **Communication Clavier** : Interface : RS-485 / RS-422
Distance de fonctionnement : 4000ft (1.2 km) on 24 AWG wire
Protocol : Multiple (Pelco-D, Pelco-P, etc.) (debit sélectionnable)
- **Connecteur type données** : TERMINAL BLOCK(8p)
- **Touches clavier** : Clavier numérique et touches de fonction pour les caméras
- **Joystick** : Joystick 3-axes, vitesse variable et zoom
- **Tension d'alimentation** : Alimentation DC 12 V ou Batterie 9 V (mode batterie)
- **Consommation** : Max. 140 mA
- **Affichage LCD** : Affichage graphique 16 caractères sur 2 lignes
- **Température de fonctionnement** : 0°C ~ 45°C
- **Humidité** : 10% ~ 70% (non-condensing)
- **Dimension** : 280(W) x 100.08(H) x 179.3(D) mm
- **Poids** : 0.7 kg
- **Contenu du colis** : Joystick, Alimentation, Câble USB, Manuel, Bloc de terminaison (8p)



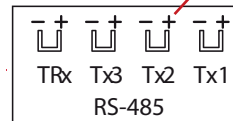
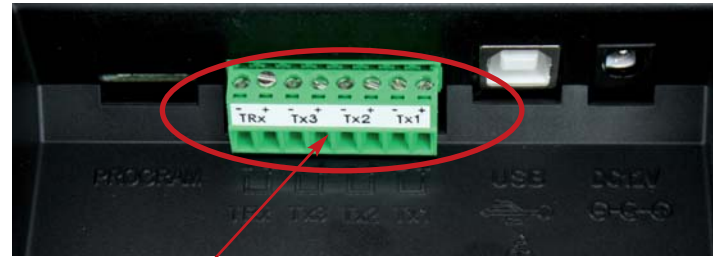
CARACTÉRISTIQUES

- Fonction souris USB
- Fonctionne sur pile 9 V
- Contrôle jusqu'à 255 caméras
- Supporte différents protocoles sur chaque canal
- Communication RS-485 / RS-422 (Tx : 3 ports, TRx : 1 port)
- Programmation de paramètres utilisateur (Préposition, Tour, Patrouille, etc.)
- Joystick de contrôle 3 axes
- Mise à jour facile via interface série
- Ecran LCD - Affichage graphique sur 2 lignes
- Mot de passe utilisateur programmable
- Vitesse de transmission programmable sur chaque ID (2.4~57.6kbps)
- Intégration facile avec les DVR de la gamme GIGAMEDIA

Dimensions (mm)



Communication RS-485 / RS-422 (Tx : 3 ports, TRx : 1 port)



Batterie 9 V ou alimentation 12 V DC*

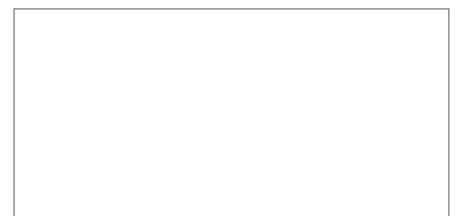


*Alimentation incluse avec le produit

Schéma de fonctionnement



VOTRE INTERLOCUTEUR CONSEIL



Contrôle des caméras motorisées via l'interface du DVR.
Contrôle des fonctionnalités du DVR également via le joystick.