



Fiche Produit

KTD-405-2DU

Pupitre de commande à vitesse variable 2 axes

Présentation

Le nouveau modèle KTD-405-2DU combine les meilleures options du clavier ATD-304 à celles du clavier KB3 pour un contrôle en une seule unité du multiplexeur Aritech et du système Digiplex®.

Un port de communication RS422/RS485 permet au KTD-405-2DU de contrôler les multiplexeurs DVMRE, DVMRE-PRO, SDVR-PRO et les CyberDomes, de sélectionner et de commuter les vidéos, de lancer les circuits de caméra et de sélectionner les moniteurs.

Les composants programmables incluent les multiplexeurs, les CyberDomes, CyberScout, les sélecteurs de matrice et les interfaces d'alarme.



Le KTD-405-2DU peut être configuré pour fonctionner en trois modes : zone discrète, zone transparente et Digiplex standard. En modes de zone discrète et transparente, le système peut être divisé en 32 zones avec un maximum de 64 caméras dans chaque zone. Les multiplexeurs et les sélecteurs de matrice peuvent être utilisés dans ces modes. En mode Digiplex standard, un sélecteur de matrice représente l'appareil de connexion principal du système.

Les autres options incluent un manche 2 axes pour une fonction de panorama et d'inclinaison précise dans les applications CyberDome, des touches d'enregistrement dédiées et un port de programmation RS232.

Le KTD-405-2DU est présenté en boîtier gris foncé et ergonomique avec des boutons caoutchoutés et un affichage à cristaux liquides rétroéclairé.

Caractéristiques

- Contrôle Cyberdome, Digiplex et Enregistreur numérique
- Ports de communication RS422/RS485 et RS232
- Partitionnement de zones
- Niveaux de sécurité
- Joystick 2 axes
- Annonceur intégré
- Affichage à cristaux liquides contre éclairé

KTD-405-2DU

Pupitre de commande à vitesse variable 2 axes

Caractéristiques techniques

Tension d'entrée

- 9 Vca/12 Vcc

Puissance :

- 5 W

Données :

- Protocole multiplexeur modifié RS485, connecteur RJ45
- Protocole Digiplex modifié RS422, connecteur RJ45
- Connecteur RS232, RJ45

Programmation matérielle

- Commutateurs DIP 8 positions

Son du capteur

- Numéro de référence Intervox BRT1209P-06-C

Sortie microphone

- Connecteur RJ11

Touches :

- 40 boutons-poussoirs temporaires

Manche

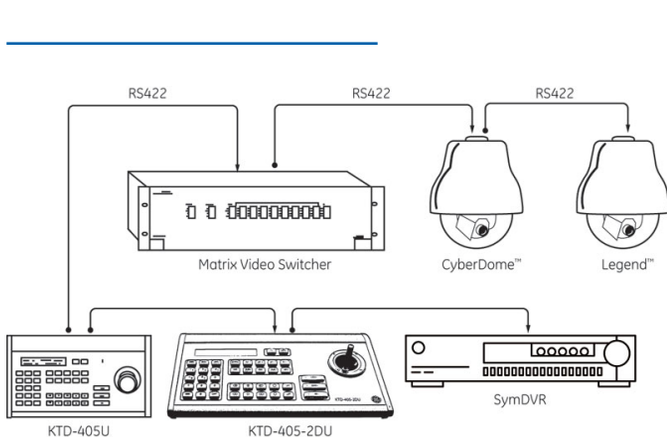
- 2 axes

Poids

- 0,88 kg

Boîtier

- Aluminium avec couvercles d'extrémité en plastique ABS



Comment commander

KTD-405-2DU

Pupitre de commande à vitesse variable 2 axes - PTZ - universel protocole Digiplex et Cyberdome intégrés

