

TVK-400-USB

Clavier USB de surveillance vidéo TruVision 3 axes à vitesse variable

Présentation

Le clavier TruVision TVK-400-USB fonctionne avec les applications logicielles Aritech comme UltraView VSC et le logiciel TruVision Navigator VMS. Le clavier vous permet de manipuler le logiciel et de contrôler un PTZ. Pour le TruVision Navigator : une souris doit toujours être utilisée avec le clavier. Pour un aperçu complet des fonctionnalités prises en charge par le TruVision Navigator, veuillez consulter le dernier manuel.

Polyvalence

Le TVK-400-USB peut être utilisé avec différents logiciels vidéo Aritech comme Ultraview VSC 4.4 et TruVision Navigator 7.0 ou supérieur. Le clavier permet de contrôler la vue de la caméra dans les applications client ainsi que le PTZ et le contrôle de la lecture. Il y a un joystick à effet Hall 3 axes pour contrôler les caméras PTZ et un Jog/Schuttle pour naviguer dans la vidéo enregistrée.



Détails

- Joystick 3 axes pour le contrôle des PTZ
- Cadran de navigation
- USB 1.1 conforme à la norme HID
- Facilité d'utilisation et de fonctionnement
- Fonctions déterminées par l'application contrôlée

TVK-400-USB

Clavier USB de surveillance vidéo TruVision 3 axes à vitesse variable

Spécifications techniques

Général

Type de clavier /contrôleur USB

Commande

Type de clavier de commande 3 axes

Boutons 27 pushbuttons

Interfaces

Interface de connexion USB

Électrique

Tension de fonctionnement 5 VDC

Type de bloc d'alimentation Via interface USB

Consommation électrique 5 W

Caractéristiques physiques

Poids net 1.330 kg

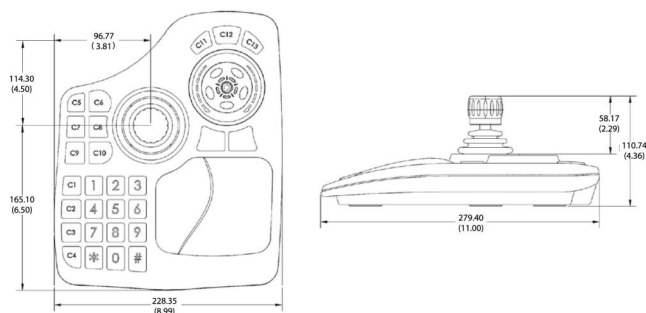
Couleur Noir

Environnement

Température de fonctionnement -25 to +85°C

Régulateur

Conformité CE



En tant que société d'innovation, Kidde Global Solutions se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 21 March 2024 - 12:14