



CLAVIER USB DS-1005KI



Vue d'ensemble

Le clavier USB DS-1005KI est accessible directement depuis le logiciel client ou la plateforme, le DVR/NVR, et peut réaliser des fonctions telles que le basculement de fenêtre, le contrôle PTZ, la capture d'image, l'enregistrement, etc.

Le E DS-1005KI est compatible avec le joystick USB via le protocole HID USB, et peut accéder à la plateforme d'une tierce partie. Ses boutons programmables permettent de configurer des fonctions personnalisées et il bénéficie d'une interface simple, pour une utilisation facile.

Le produit peut être utilisé dans un grand nombre de secteur, tels que la finance, le transport, la télécommunication, l'éducation, la protection de l'eau, la sécurité publique et bien d'autres encore

Caractéristiques et fonctions

- Alimentation électrique et communication directement par interface USB.
- Contrôle 3D du PTZ et 2 boutons de contrôle sur le joystick.
- Jusqu'à 15 boutons programmables sont disponibles.
- Peut prendre en charge un écran numérique pour afficher le contenu de l'entrée.
- Peut prendre en charge des indicateurs pour afficher l'état de fonctionnement du clavier.
- Compatible avec divers logiciels clients et plateformes.
- Prise en charge du protocole HID USB

Caractéristique

Modèle	DS-1005KI
Systèmes compatibles	Windows XP/7/8/8.1/10
Type d'interface	USB 2.0, DirectX
Contrôle	Joystick (contrôle 3 axes, zoom par rotation)
Alimentation	5 V CC via interface USB
Température fonctionnement	de -10 °C à +55 °C (+14 °F à +131 °F)
Humidité fonctionnement	de 10 - 90 % (sans condensation)
Dimensions	167 × 177,5 × 116 mm (6,6 × 7,0 × 4,6 pouces)
Consommation	≤ 5 W

Connexions courantes

