

# HI-1005KI USB Bedienteil



## Übersicht

Bei dem HI-1005KI handelt es sich um ein USB-Bedienteil, welches unabhängig von einem bestimmten Einsatzzweck entwickelt wurde. Es kann direkt mittels Client-/Plattform-Software der iVMS-Serie, DVR oder PC-DVR eingebunden und genutzt werden. Funktionen wie der Wechsel zwischen verschiedenen Fensteransichten, PTZ-Steuerung, Erstellung von Screenshots, Videoaufnahmen, etc. sind hierdurch ganz einfach möglich.

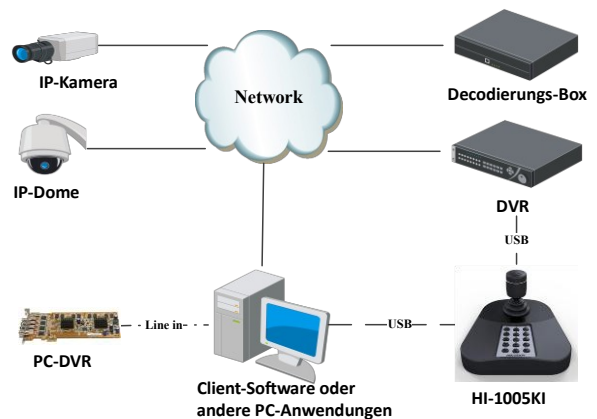
Das Bedienteil ist kompatibel mit dem USB HID-Protokoll und kann dadurch auch mit Software von Drittanbietern eingesetzt werden. Es bietet eine Vielzahl an programmierbaren Tasten für eigene Funktionen bei dem Vorteil einer simplen Oberfläche mit einfacher Bedienbarkeit.

Aus diesem Grund kann es sehr vielseitig eingesetzt werden, beispielsweise im Finanzbereich, im Transportwesen, in der Telekommunikation, der Wissenschaft, der öffentlichen Sicherheit, ...

## Hauptmerkmale

- Stromversorgung und Kommunikationsport direkt per USB
- 3D PTZ-Steuerung und 2 Joystick-Bedientasten
- Bis zu 15 programmierbare Tasten möglich
- Vereinfacht die Anzeige und Kontrolle von mehreren Kameras
- Abfrage des Betriebszustandes des Bedienteils möglich
- Kompatibel mit unterschiedlichster Client-Software und Betriebssystemen
- Unterstützt das USB HID Protokoll

## Anwendungsbeispiele



## Technische Daten

Modell 39795	HI-1005KI
Kompatible Systeme	Windows XP/7/8/8.1
Schnittstelle	USB 2.0, DirectX
Steuerung	Joystick (3-axial, drehbarer Zoom)
Abmessungen	167*177.5*116(mm)
Temperatur Einsatzbereich	-10 °C ~+55 °C
Luftfeuchtigkeit Einsatzbereich	10% ~ 90% (ohne Kondensation)
Spannungsversorgung	5V DC via USB
Stromverbrauch	≤ 5W