

# Axis TU9001 Editing-Controller

**Artikelnummer** 999983970

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Der Axis TU9001 wurde für die präzise Steuerung in Videobearbeitungsumgebungen entwickelt. Er verfügt über einen vielseitigen Bearbeitungscontroller, der eine reibungslose Bedienung von PTZ-Kameras ermöglicht und so die Effizienz des Arbeitsablaufs verbessert. Sein kompaktes Design umfasst wichtige Komponenten wie eine Steuereinheit, ein USB-Kabel und eine Tastatur, die für eine nahtlose Integration optimiert sind. Mit einem robusten Betriebstemperaturbereich von 0 °C bis 60 °C und einer Feuchtigkeitstoleranz von 10 bis 85 % rF eignet sich dieses Produkt für eine Vielzahl von Umgebungen und gewährleistet eine zuverlässige Leistung. Das Jog-Dial und die Joystick-Controller ermöglichen eine intuitive Bedienung und machen die Videobearbeitung schneller und produktiver. Dieses Modell unterstützt verschiedene Anschlussmöglichkeiten, darunter einen USB-C-Anschluss und einen 4-poligen USB-Typ-A-Anschluss, was eine einfache Einrichtung und Kompatibilität mit mehreren Geräten ermöglicht. Mit zwei verfügbaren Schnittstellenanschlüssen bietet der Axis TU9001 Flexibilität für Videobearbeitungsaufgaben. Diese auf präzise Steuerung zugeschnittene Funktionalität macht ihn zu einem unverzichtbaren Werkzeug für professionelle Videoproduzenten.

- **Vielseitige Steuereinheit**

Die im Axis TU9001-Kit enthaltene Steuereinheit bietet alle erforderlichen Steuerungsfunktionen für den Betrieb von PTZ-Kameras und sorgt so für eine benutzerfreundliche Erfahrung bei der Videobearbeitung.

- **Flexible Konnektivität**

Ausgestattet mit USB-C- und 4-poligen USB-Typ-A-Anschlüssen passt sich dieses Produkt gut an verschiedene Geräte an und gewährleistet Vielseitigkeit für Videobearbeitungssets.

- **Intuitive Bedienung**

Die Kombination aus Jog-Dial und Joystick verbessert die Benutzerfreundlichkeit und ermöglicht es dem Benutzer, die Videoeinstellungen präzise und einfach zu navigieren und zu steuern.

- **Robuste Umweltverträglichkeit**

Dieser Controller ist für den sicheren Betrieb bei Temperaturen zwischen 0 °C und 60 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 10 bis 85 % RH ausgelegt und somit unter verschiedenen Bedingungen zuverlässig einsetzbar.

- **Umfassender Kit-Inhalt**

Das Kit enthält alle wichtigen Komponenten, um sofort loslegen zu können, sodass der Axis TU9001 sofort in professionellen Umgebungen eingesetzt werden kann.

## Weitere Bilder

