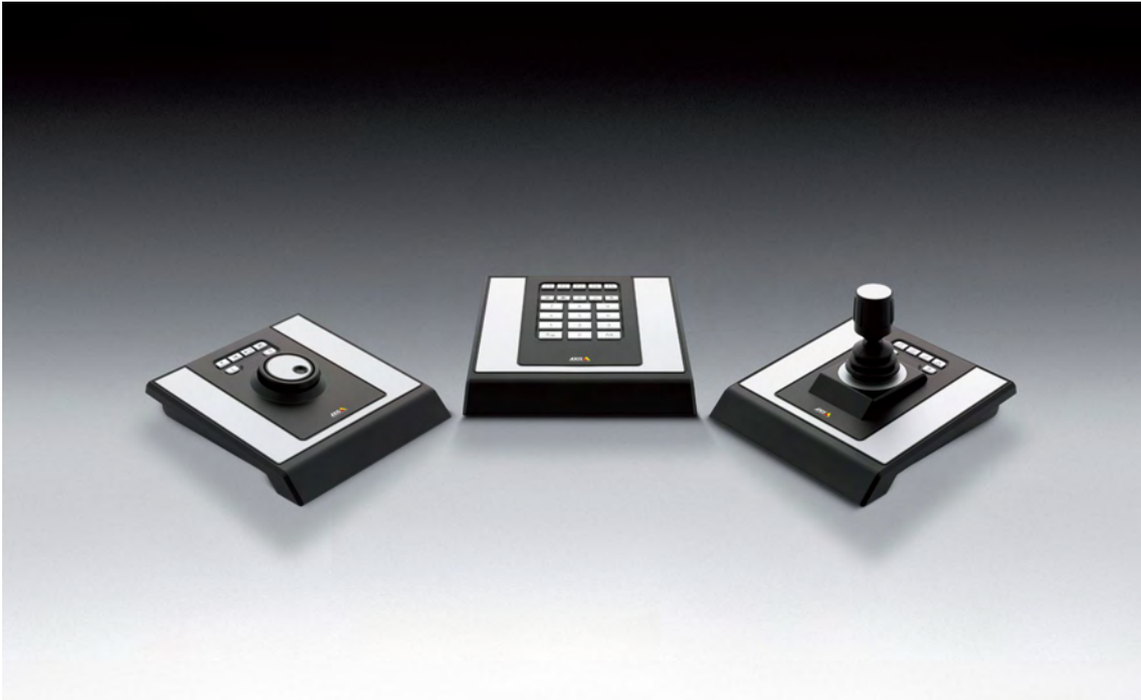


AXIS T8310 Steuerungseinheit zur Videoüberwachung

Modulare Steuerungseinheit zur professionellen Kamera- und Videoverwaltung



- > Modulares System
- > Präzise Steuerung von PTZ-Kameras
- > Professionelles Design
- > Robuste Qualität
- > Einfache Installation

Bei der AXIS T8310 Steuerungseinheit zur Videoüberwachung handelt es sich um ein modulares System mit drei separaten Modulen: Joystick, Funktionstastenfeld und Jog Dial. Das modulare System ermöglicht es Benutzern, sich entweder für eine einfache Lösung mit beispielsweise nur dem Joystick oder für eine Komplettlösung mit allen drei Modulen sowohl zur Verwaltung der Kameras als auch der Videoaufzeichnungen entscheiden zu können.

Mit dem AXIS T8311 Videoüberwachungs-Joystick lassen sich sämtliche Axis PTZ- und PTZ-Dome-Netzwerk-Kameras effizient und präzise steuern. Dank des AXIS T8312 Videoüberwachungs-Funktionstastenfeldes kann der Benutzer schnell zwischen Arbeitsbereichen, Kameras, Ansichten und PTZ-Voreinstellungen wechseln. Mit dem AXIS T8313 Videoüberwachungs-Jog-Dial kann schnell durch die aufgezeichneten Videos navigiert werden.

Alle drei Module sind dank der Fertigung aus strapazierfähigen Materialien und ihres professionellen Designs die ideale Ergänzung für jeden Überwachungsraum. Die Module können sowohl von Links- als auch Rechtshändern verwendet werden. Der AXIS T8311 Joystick verfügt über drei Achsen, einen

Drehregler und sechs anwendungsspezifische Funktionstasten. Das AXIS T8312 Funktionstastenfeld verfügt über zehn anwendungsspezifische Funktionstasten und zwölf Tasten für Voreinstellungen. Das AXIS T8313 Jog Dial verfügt außerdem über sechs anwendungsspezifische Funktionstasten sowie ein Navigationsrad.

Die Module lassen sich einfach über eine USB-Schnittstelle installieren. Bei Verwendung der vollständigen AXIS T8310 Steuerungseinheit werden die Module über das AXIS T8312 Funktionstastenfeld verbunden, das als USB-Hub dient. Die AXIS T8310 Steuerungseinheit wird von der AXIS Camera Station Version 3.30 und höher unterstützt.



Technische Daten – AXIS T8310 Steuerungseinheit zur Videoüberwachung

AXIS T8310 Steuerungseinheit zur Videoüberwachung

Modelle	AXIS T8311 Videoüberwachungs-Joystick AXIS T8312 Videoüberwachungs-Funktionstastenfeld AXIS T8313 Videoüberwachungs-Jog-Dial
Allgemeines	
Stromversorgung	Über USB-Schnittstelle
Gehäuse	Polycarbonat ABS
Betriebsbedingungen	0 bis 60 °C
Schnittstelle	Kompatibel mit USB 1.1/2.0/3.0
Zulassungen	EN 55022 Klasse B, EN 55024, EN 61000-6-2, FCC Teil 15 Abschnitt B Klasse B, C-tick AS/NZS CISPR 22 Klasse B, VCCI Klasse B, ICES-003 Klasse B, IEC/EN 60529 IP20
Systemanforderungen	Windows XP/Vista/7 oder 8/2000-/2003- oder 2012 Server, USB 2.0-Port
Kompatible Produkte	Axis Netzwerkvideo-Kameras, Axis Netzwerkvideo-Server

AXIS T8311 Videoüberwachungs-Joystick

Funktionen	Hall-Effekt-Joystick mit drei Achsen: X/Y: zum Schwenken und Neigen Z: Drehknopf zum Zoomen 6 anwendungsspezifische Funktionstasten
Ablenkung	Quadrat-Begrenzung Schwenken/Neigen (X/Y): ±15° Zoom (Z): ±25°
Abmessungen	109 x 182 x 181 mm
Gewicht	730 g
Anschlüsse	USB Typ B
Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	1x USB-Kabel (200 cm) zum Anschluss an den PC, Benutzerhandbuch
AXIS Camera Station – Anforderungen	AXIS Camera Station Version 2.11 oder höher

AXIS T8312 Videoüberwachungs-Funktionstastenfeld

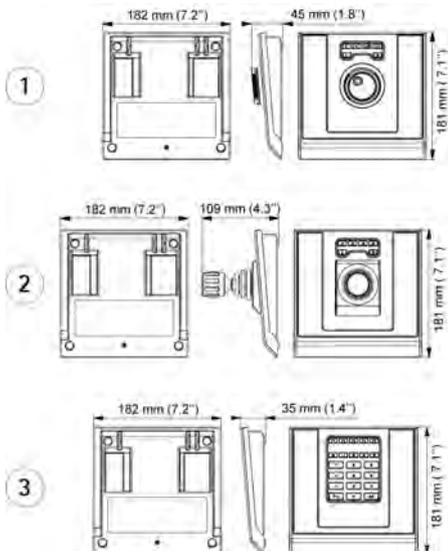
Funktionen	22 Tasten: 10 anwendungsspezifische Funktionstasten, davon 5 Gegenlichttasten, 0-9, TAB-TASTE, ALT-TASTE
Abmessungen	35 x 182 x 181 mm
Gewicht	630 g
Anschlüsse	2x USB Typ A, 1x USB Typ B
Schnittstelle	Integrierter USB-Hub
Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	1x USB-Kabel (40 cm) zum Verbinden der Module, 1x USB-Kabel (200 cm) zum Anschluss an den PC, Benutzerhandbuch
AXIS Camera Station – Anforderungen	AXIS Camera Station Version 3.30 oder höher

AXIS T8313 Videoüberwachungs-Jog-Dial

Funktionen	6 anwendungsspezifische Funktionstasten
Ablenkung	Shuttle-Rad-Winkel: 160°
Abmessungen	45 x 182 x 181 mm
Gewicht	630 g
Anschlüsse	USB Typ B
Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	1x USB-Kabel (40 cm) und 1x USB-Kabel (80 cm) zum Verbinden der Module, Benutzerhandbuch
AXIS Camera Station – Anforderungen	AXIS Camera Station Version 3.30 oder höher

Abmessungen

1. AXIS T8313
2. AXIS T8311
3. AXIS T8312



Kompatible Produkte

1. Axis-Netzwerk-Kameras
2. Axis-Video-Encoder

