

AXIS TU9001 Control Board

Para una gestión profesional de cámaras y vídeo

Este sistema modular con unidades de joystick y teclado independientes ofrece una gran flexibilidad. Puede elegir una solución sencilla, como solo un joystick o una solución completa con dos módulos. Fabricadas con materiales resistentes, estas unidades ofrecen un diseño profesional y moderno que se integra perfectamente en cualquier sala de vigilancia. AXIS TU9002 Joystick funciona como un joystick o un mando de control secuencial y utiliza la tecla de conmutación para cambiar fácilmente entre los dos modos. Nuestro teclado numérico, AXIS TU9003, le permite maniobrar rápidamente entre espacios de trabajo, cámaras, vistas y posiciones predefinidas PTZ en AXIS Camera Station u otro software de gestión de vídeo (VMS) compatible.

- > [Sistema modular](#)
- > [Gran resistencia](#)
- > [Diseño moderno y profesional](#)
- > [Pantalla LCD configurable](#)
- > [Fácil de instalar](#)



AXIS TU9001 Control Board

Homologaciones		Requisitos del sistema
Marcas de productos	CSA, SGS, CE, KC, VCCI, RCM	Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11, puerto USB 2.0
Cadena de suministro	Cumple los requisitos de TAA	Productos compatibles
EMC	EN 55035, EN 55032 Clase B, EN 50121-4 Australia/Nueva Zelanda: RCM AS/NZS CISPR 32 Clase B Canadá: ICES-3(B)/NMB-3(B) Japón: VCCI Clase B Corea: KS C 9835, KS C 9832 Clase B EE. UU.: FCC Parte 15 Subparte B Clase B Ferrocarril: IEC 62236-4	Dimensiones
Seguridad	CAN/CSA C22.2 N.º 62368-1 ed. 3, IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3	Alto: 38 mm Longitud x anchura: 186 x 312 mm
General		Peso
Alimentación	A través de interfaz USB	1256 g
Condiciones de funcionamiento	De 0 °C a 60 °C Humedad relativa del 10 al 85 % (sin condensación)	Herramientas de sistema
Condiciones de almacenamiento	De -40 °C a 70 °C Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación)	AXIS Site Designer, selector de productos, selector de accesorios Disponibles en axis.com
		Garantía
		Garantía de 5 años; consulte axis.com/warranty
		Referencias
		Disponible en axis.com/products/axis-tu9001#part-numbers
		Sostenibilidad
		Control de sustancias
		RoHS de conformidad con la directiva europea RoHS 2011/65/UE y EN 63000:2018 REACH de conformidad con (CE) no 1907/2006. Para SCIP UUID, consulte echa.europa.eu
		Responsabilidad medioambiental
		axis.com/environmental-responsibility Axis Communications es firmante del Acuerdo Mundial de las Naciones Unidas, lea más en unglobalcompact.org

AXIS TU9002 Joystick

Funcionalidad		Conectores
Joystick con efecto de Hall de tres ejes: X/Y: para movimiento vertical y horizontal, Z: control giratorio para zoom Deflexión por delimitador cuadrado, ($\pm 15^\circ$) para XY, ($\pm 25^\circ$) para Z Hasta 16 teclas de acceso rápido con función personalizable		1 USB tipo A 1 USB tipo C
General		Dimensiones
Carcasa	Parte superior: Clasificación IP54 Área en torno al módulo de joystick: Nivel de protección IP5x Parte inferior: Clasificación IP20 ABS policarbonato	Alto: 122 mm (4,8 in) Anchura: 156 mm (6,1 in) Longitud: 185 mm
		Peso
		679 g
		Contenido de la caja
		Joystick, guía de instalación 1 cable USB de 200 cm (USB tipo A en el lado del ordenador, USB tipo C en el lado de AXIS TU9002)
		Software de gestión de vídeo
		AXIS Camera Station versión 5.54 o superior, software de gestión de vídeo de socios desarrolladores de aplicaciones de Axis disponibles en axis.com/vms

AXIS TU9003 Keypad

Funcionalidad		Peso
26 teclas con función personalizable Pantalla de 2 x 20 caracteres. Personalizable con Axis Joystick SDK 4.0.		577 g
General		Contenido de la caja
Carcasa	Parte superior: Clasificación IP54 Parte inferior: Clasificación IP20 ABS policarbonato	Teclado numérico con soporte para instalar el panel de control, guía de instalación 1 cable USB de 50 cm (USB tipo A en el lado de AXIS TU9002, USB tipo C en el lado de AXIS TU9003) 1 cable USB de 200 cm (USB tipo A en el lado del ordenador, USB tipo C en el lado de AXIS TU9002)
Conectores	1 USB tipo C	Software de gestión de vídeo
Dimensiones	Alto: 39 mm (1,5 in) Anchura: 156 mm (6,1 in) Longitud: 185 mm	AXIS Camera Station 5.54 o superior, software de gestión de vídeo de socios desarrolladores de aplicaciones de Axis disponibles en axis.com/vms