

## 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	Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11, puerto USB 2.0
Marcas de productos	CSA, SGS, CE, KC, VCCI, RCM	Productos compatibles	Dispositivos con AXIS Camera Station
Cadena de suministro	Cumple los requisitos de TAA	Dimensiones	Alto: 38 mm Longitud x anchura: 186 x 312 mm
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	Peso	1256 g
Seguridad	CAN/CSA C22.2 N.º 62368-1 ed. 3, IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3	Herramientas de sistema	AXIS Site Designer, selector de productos, selector de accesorios Disponibles en <a href="http://axis.com">axis.com</a>
General		Garantía	Garantía de 5 años; consulte <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
Alimentación	A través de interfaz USB	Referencias	Disponible en <a href="http://axis.com/products/axis-tu9001#part-numbers">axis.com/products/axis-tu9001#part-numbers</a>
Condiciones de funcionamiento	De 0 °C a 60 °C Humedad relativa del 10 al 85 % (sin condensación)	Sostenibilidad	
Condiciones de almacenamiento	De -40 °C a 70 °C Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación)	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 <a href="http://echa.europa.eu">echa.europa.eu</a>
		Responsabilidad medioambiental	<a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a> Axis Communications es firmante del Acuerdo Mundial de las Naciones Unidas, lea más en <a href="http://unglobalcompact.org">unglobalcompact.org</a>

## AXIS TU9002 Joystick

Funcionalidad		Conectores	1 USB tipo A 1 USB tipo C
	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	Dimensiones	Alto: 122 mm (4,8 in) Anchura: 156 mm (6,1 in) Longitud: 185 mm
General		Peso	679 g
Carcasa	Parte superior: Clasificación IP54 Parte inferior: Clasificación IP20 ABS policarbonato	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

## AXIS TU9003 Keypad

Funcionalidad		Peso	577 g
	26 teclas con función personalizable Pantalla de 2 x 20 caracteres. Personalizable con Axis Joystick SDK 4.0.	Contenido de la caja	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)
General		Software de gestión de vídeo	AXIS Camera Station 5.54 o superior
Carcasa	Parte superior: Clasificación IP54 Parte inferior: Clasificación IP20 ABS policarbonato		
Conectores	1 USB tipo C		
Dimensiones	Alto: 39 mm (1,5 in) Anchura: 156 mm (6,1 in) Longitud: 185 mm		