

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

Cadena de suministro	Cumple los requisitos de TAA
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
Seguridad	CAN/CSA C22.2 N.º 62368-1 ed. 3, IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3

Funcionalidad

	Joystick: Joystick de efecto Hall con ejes: X/Y: para movimiento horizontal y vertical, Z: mando 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
	Teclado: 26 teclas con función personalizable Pantalla de 2 x 20 caracteres. Personalizable con Axis Joystick SDK 4.0.

General

Conectores	1 puerto USB tipo C a través de unidad de joystick
Alimentación	A través de interfaz USB
Condiciones de funcionamiento	De 0 °C a 60 °C (de 32 °F a 140 °F) Humedad relativa del 10 al 85 % (sin condensación)

Condiciones de almacenamiento	De -40 °C a 70 °C (de -40 °F a 158 °F) Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación)
Requisitos del sistema	Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11, puerto USB 2.0
Productos compatibles	Dispositivos con AXIS Camera Station 5.54 o superior
Dimensiones	Altura: 122 mm (4,8 pulgadas) Anchura: 312 mm (7,3 pulgadas) Duración: 186 mm (12,3 pulgadas)
Peso	1256 g (2,8 lib)
Contenido de la caja	AXIS TU9002 Joystick, AXIS TU9003 Keypad
Herramientas de sistema	AXIS Site Designer, selector de productos, selector de accesorios Disponibles en axis.com
Garantía	Garantía de 5 años; consulte axis.com/warranty

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, obtenga más información en unglobalcompact.org
---------------------------------------	---

AXIS TU9002 Joystick

Homologaciones

Marcas de productos	CSA, SGS, CE, KC, VCCI, RCM
Cadena de suministro	Cumple los requisitos de TAA
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
Seguridad	CAN/CSA C22.2 N.º 62368-1 ed. 3, IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3

Funcionalidad

	Joystick de efecto Hall con ejes: X/Y: para movimiento horizontal y vertical, Z: mando 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
--	--

General

Carcasa	Parte superior: certificación IP54 Parte inferior: certificación IP20 ABS policarbonato
Conectores	1 USB tipo A 1 USB tipo C
Alimentación	A través de interfaz USB
Condiciones de funcionamiento	De 0 °C a 60 °C (de 32 °F a 140 °F) Humedad relativa del 10 al 85 % (sin condensación)

Condiciones de almacenamiento	De 40 °C a 70 °C (de 40 °F a 158 °F) Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación)
Requisitos del sistema	Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11, puerto USB 2.0
Dimensiones	Altura: 122 mm (4,8 pulgadas) Anchura: 156 mm (6,1 pulgadas) Duración: 185 mm (7,3 pulg.)
Peso	679 g (1,5 lib)
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 video	AXIS Camera Station versión 5.54 o superior
Herramientas de sistema	AXIS Site Designer, selector de productos, selector de accesorios Disponibles en axis.com
Garantía	Garantía de 5 años; consulte axis.com/warranty

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, obtenga más información en unglobalcompact.org
---------------------------------------	---

AXIS TU9003 Keypad

Homologaciones

Marcas de productos	CSA, SGS, CE, KC, VCCI, RCM
----------------------------	-----------------------------

Cadena de suministro	Cumple los requisitos de TAA
-----------------------------	------------------------------

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
Seguridad	CAN/CSA C22.2 N.º 62368-1 ed. 3, IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3
Funcionalidad	
	26 teclas con función personalizable Pantalla de 2 x 20 caracteres. Personalizable con Axis Joystick SDK 4.0.
General	
Carcasa	Parte superior: certificación IP54 Parte inferior: certificación IP20 ABS policarbonato
Conectores	1 USB tipo C
Alimentación	A través de interfaz USB
Condiciones de funcionamiento	De 0 °C a 60 °C (de 32 °F a 140 °F) Humedad relativa del 10 al 85 % (sin condensación)
Condiciones de almacenamiento	De 40 °C a 70 °C (de 40 °F a 158 °F) Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación)
Requisitos del sistema	Windows 7, Windows 8, Windows 10, Windows 11, puerto USB 2.0

Dimensiones	Altura: 39 mm (1,5 pulgadas) Anchura: 156 mm (6,1 pulgadas) Duración: 185 mm (7,3 pulg.)
Peso	577 g (1,3 lib)
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)
Software de gestión de video	AXIS Camera Station 5.54 o superior
Herramientas de sistema	AXIS Site Designer, selector de productos, selector de accesorios Disponibles en axis.com
Garantía	Garantía de 5 años; consulte axis.com/warranty
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, obtenga más información en unglobalcompact.org