

## Consola de control de videovigilancia AXIS T8310

Consola de control modular para gestión de cámaras y vídeos profesionales.



- > Sistema modular
- > Control preciso de cámaras PTZ
- > Diseño profesional
- > Duradera, alta calidad
- > Instalación fácil

La consola de control de videovigilancia AXIS T8310 es un sistema modular con tres unidades independientes: joystick, teclado numérico y mando de control secuencial. El sistema modular permite al usuario elegir la solución más sencilla, por ejemplo, usando únicamente el joystick, o una solución completa con el uso de los tres módulos para gestionar tanto la cámara como el vídeo.

El joystick de videovigilancia AXIS T8311 permite un control eficaz y preciso de todas las cámaras de red PTZ y de red domo PTZ de Axis. Con el teclado numérico de videovigilancia AXIS T8312, el usuario podrá navegar rápidamente entre los diferentes espacios de trabajo, cámaras, vistas y posiciones predefinidas PTZ. El mando de control secuencial de videovigilancia AXIS T8313 se usa para navegar por un vídeo grabado.

Las tres unidades están construidas en materiales duraderos y presentan un aspecto y acabado profesionales que se adaptan al diseño de una sala de vigilancia. Las unidades están diseñadas para poder usarse tanto con la mano derecha como con la mano izquierda. El joystick AXIS T8311 es un mando de 3 ejes con un botón de giro y 6 teclas de acceso directo a aplicaciones definidas. El teclado numérico AXIS T8312 posee 10 teclas de acceso directo a aplicaciones definidas y 12 teclas de posiciones predefinidas. El mando de control secuencial AXIS T8313 también presenta 6 teclas de acceso directo a aplicaciones definidas, así como una esfera de navegación.

Las unidades son fáciles de instalar con una interfaz USB. Cuando se usa la consola de control AXIS T8310 completa, los módulos se interconectan, usando el teclado numérico AXIS T8312 como un concentrador USB. La consola de control AXIS T8310 está soportada por las versiones 3.30 y superiores del software AXIS Camera Station.



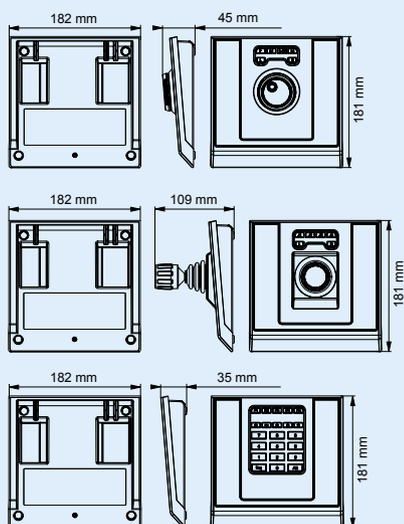
## Especificaciones técnicas – Consola de control de videovigilancia AXIS T8310

Consola de control de videovigilancia AXIS T8310	
<b>Modelos incluidos</b>	Joystick de videovigilancia AXIS T8311 Teclado numérico de videovigilancia AXIS T8312 Mando de control secuencial de videovigilancia AXIS T8313
<b>General</b>	
<b>Alimentación</b>	A través de interfaz USB
<b>Carcasa</b>	ABS policarbonato
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	de 0 °C a 60 °C
<b>Interfaz</b>	Conforme con USB 1.1/ 2.0
<b>Homologaciones</b>	EN 55022: Clase B; EN 55024; EN 61000-6-2; FCC Parte 15 subparte b; Clase B (CISPR 22) C-Tick; VCCI; ICES-003; IP20
<b>Requisitos del sistema</b>	Windows 7 y 8, Vista, XP, 2000, 2003 Server Puerto USB 2.0
<b>Productos compatibles</b>	Cámaras de vídeo en red Axis, servidores de vídeo en red Axis
Joystick de videovigilancia AXIS T8311	
<b>Funcionalidad</b>	Joystick con efecto de Hall de tres ejes: - X/Y: para movimiento vertical y horizontal - Z: botón para el zoom 6 teclas de acceso directo a aplicaciones definidas
<b>Deflexión</b>	Delimitador cuadrado Movimiento horizontal/vertical (XY): +/- 15° Zoom (Z): +/- 25°
<b>Dimensiones (alt. x anch. x prof.)</b>	109 x 182x 181 mm
<b>Peso</b>	730 g
<b>Conectores</b>	USB tipo B
<b>Piezas incluidas</b>	1 x cable USB de 200 cm para conexión a PC, Guía de usuario
<b>Requisitos AXIS Camera Station</b>	AXIS Camera Station versión 2.11 o superior

Teclado numérico de videovigilancia AXIS T8312	
<b>Funcionalidad</b>	22 teclas: 10 teclas de acceso directo a aplicaciones definidas, de las cuales 5 están retroiluminadas, teclas 0-9, tecla de tabulación, tecla "Alt"
<b>Dimensiones (alt. x anch. x prof.)</b>	35 x 182 x 181 mm
<b>Peso</b>	630 g
<b>Conectores</b>	2 x USB tipo A, 1 x USB tipo B
<b>Interfaz</b>	Concentrador USB integrado
<b>Piezas incluidas</b>	1 x cable USB de 40 cm para conexión entre unidades, 1 x cable USB de 200 cm para conexión a PC, Guía de usuario
<b>Requisitos AXIS Camera Station</b>	AXIS Camera Station versión 3.30 o superior
Mando de control secuencial de videovigilancia AXIS T8313	
<b>Funcionalidad</b>	6 teclas de acceso directo a aplicaciones definidas
<b>Deflexión</b>	Ángulo de funcionamiento del obturador: 160°
<b>Dimensiones (alt. x anch. x prof.)</b>	45 x 182 x 181 mm
<b>Peso</b>	630 g
<b>Conectores</b>	USB tipo B
<b>Piezas incluidas</b>	1 x cable USB de 40 cm y 1 x cable USB de 80 cm para conexión entre unidades, Guía de usuario
<b>Requisitos AXIS Camera Station</b>	AXIS Camera Station versión 3.30 o superior

Encontrará más información en [www.axis.com](http://www.axis.com)

### Dimensiones



### Productos compatibles

Cámaras de red Axis



Codificadores de vídeo Axis

