

## Montajes AXIS T94Q01A y AXIS T94R01P

Montaje en pared y caja posterior de conexiones para carcasas Axis



- > A prueba de impactos
- > Protección frente al agua, el polvo y la corrosión
- > Compatibles con carcasas Axis
- > Fáciles de instalar

El montaje en pared AXIS T94Q01A es resistente y flexible, compatible con carcasas Axis fijas. La caja posterior de conexiones AXIS T94R01P aumenta las posibilidades de montaje y permite el uso de productos de protección de cables.

Al utilizar la caja posterior de conexiones junto con el montaje en pared, el cable Ethernet puede guiarse a través de una pared o a lo largo de ella (de izquierda o derecha). El orificio lateral en AXIS T94R01P es compatible con conexiones de 3/4", productos de protección de cables M25 y el margen del adaptador de la Axis Conduit Interface (ACI).

Al estar fabricado en aluminio revestido con polvo, el montaje en pared AXIS T94Q01A es resistente a la corrosión según la

clasificación NEMA 4X. Como cuenta con la clasificación IK10, el montaje en pared ofrece protección a prueba de impactos y actos vandálicos.

La caja posterior de conexiones AXIS T94R01P también puede utilizarse para cubrir una caja de conexiones de salida única.

El montaje en pared está incluido con la serie de carcasas AXIS T93F y disponible como accesorio para otras carcasas fijas.



## Especificaciones técnicas – AXIS T94Q01A/T94R01P

	Montaje en pared AXIS T94Q01A	Caja posterior de conexiones AXIS T94R01P
Soporte de montaje/ Compatible con	Caja posterior de conexiones AXIS T94R01P, Montaje en esquina VT WCWA, Armario de vigilancia AXIS T98A16-VE, Montaje en poste AXIS T91A47, serie AXIS T92E, AXIS T93E05, serie AXIS T93F, AXIS P13-E, AXIS Q16-E, AXIS Q1755-E, AXIS Q1910-E/Q1921-E/Q1922-E	Montaje en pared AXIS T94Q01A, Escuadra de pared para cable interno VT WBOVA1, serie AXIS T92E, AXIS T93E05, serie AXIS T93F, AXIS P13-E, AXIS Q16-E, AXIS Q1755, AXIS Q1910-E/Q1921-E/Q1922-E
Carga máxima	7 kg	8 kg
Ángulo	Vertical: de + 25° a - 65° Horizontal: de + 100° a - 100°	
Conducción de los cables	Interna	Parte posterior: orificio para cable Parte lateral: orificio para conexiones M25 (3/4")
Entorno	Interior/Exterior	Interior/Exterior
Material	Aluminio cromado, revestido con polvo Color: NCS S 1002-B blanco Tornillos (cautivos) de acero inoxidable	Aluminio cromado, revestido con polvo Color: NCS S 1002-B blanco Tornillos de acero inoxidable
Cumplimiento	RoHS, REACH, CE	RoHS, REACH, CE
Homologaciones	IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN/UL 60950-22, EN 50581, IEC 62262 IK10, NEMA 250 Tipo 4X* *Solo protección frente a corrosión	IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN/UL 60950-22, EN 50581, IEC 62262 IK10, NEMA 250 Tipo 4X* *Solo protección frente a corrosión
Peso	650 g	550 g
Accesorios incluidos	Guía de instalación	Guía de instalación
Accesorios necesarios	Broca Torx 30 (necesaria)	Broca Torx 30 (necesaria)
Garantía	Garantía Axis de tres (3) años, visite <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>	Garantía Axis de tres (3) años, visite <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>

## Accesorios opcionales

## AXIS T94Q01A

1. *AXIS T94R01P*  
Caja posterior de conexiones

2. *AXIS T98A16-VE*  
Armario de vigilancia

3. *AXIS T91A47*  
Instalación en poste

4. *Montaje en esquina VT WCWA*

AXIS T94R01P  
5. *Axis Conduit Interface (ACI)*



## Dimensiones

1. *AXIS T94Q01A*2. *AXIS T94R01P*