

Carcasa AXIS T97A10

Carcasa para montaje en pared con clasificación IP66



- > Preparada para exteriores
- > Fácil de instalar
- > Montaje en pared

La AXIS T97A10 es una carcasa protectora que permite que los productos de vídeo en red de Axis se instalen en el exterior y estén protegidos frente a las inclemencias del tiempo.

La AXIS T97A10 cuenta con la clasificación IP66 y protege la unidad para que funcione en un rango de temperaturas que oscila entre 0 °C y 45 °C.

La unidad de vídeo en red se instala fácilmente dentro de la carcasa con dos tornillos. Al apretar la cubierta superior, se asegura y garantiza la instalación.

La carcasa se ha diseñado para su montaje en pared y para protegerla ante agresiones, se puede utilizar una caja de montaje en pared metálica. La AXIS T97A10 también se puede instalar en un poste utilizando la caja de montaje en pared junto con una placa de montaje en poste.

Los productos de vídeo de Axis compatibles son: codificador de vídeo AXIS Q7401 y módulo de audio con E/S de red AXIS P8221.

Especificaciones técnicas - Carcasa AXIS T97A10

Modelos	Carcasa AXIS T97A10
General	
Productos compatibles	Codificador de vídeo AXIS Q7401 Módulo de audio con E/S de red AXIS P8221
Carcasa	Color: Blanco NCS S 1002-B, policarbonato
Entorno	Exteriores Montaje en pared Montaje en poste (precisa que se utilicen accesorios opcionales)

Condiciones de funcionamiento	De 0 °C a 45 °C
Homologaciones	IEC 60529 IP66, ABS UL-94V0
Peso	700 g
Accesorios incluidos	Sujeciones, tornillos para madera, tornillos para las sujeciones, tornillos para cemento, tacos de cemento (broca de 5 mm)

Más información disponible en www.axis.com





