

## Serie de carcasas AXIS T93F

### Carcasas robustas y elegantes con funciones inteligentes



- > Protección frente al agua, el polvo y la corrosión
- > A prueba de impactos
- > Amplio rango de temperaturas
- > Ligeras
- > Montaje en pared incluido

La serie AXIS T93F se compone de tres carcasas flexibles adecuadas para todas las cámaras fijas Axis. Gracias a su avanzada ingeniería y a su refinado diseño, protegen las cámaras de red en las condiciones de interior o exterior más adversas.

La serie de carcasas AXIS T93F está disponible en tres modelos: la carcasa de protección AXIS T93F05 y las carcasas para exteriores AXIS T93F10 y AXIS T93F20.

La serie AXIS T93F cuenta con las clasificaciones IP66/IP67 y NEMA 4X de protección contra la entrada de polvo, polvo arastrado por el viento, lluvia, chorros de agua de alta presión desde cualquier dirección, chorros de agua dirigidos y daños producidos por la formación de hielo en el exterior. Además, cuentan con la clasificación IK10 de protección a prueba de impactos y actos vandálicos. La carcasa de plástico protege del riesgo de corrosión y es sencilla de instalar gracias a que no pesa.

Instalación rápida y sencilla mediante alimentación a través de Ethernet o fuente de alimentación CA/CC. Todos los cables llevan protección adicional en el montaje de pared para aumentar la protección contra actos vandálicos y evitar el riesgo de degradación solar. Para aumentar la seguridad y detectar si la carcasa está abierta, poseen una ranura específica para un interruptor de alarma contra intrusiones opcional. La funcionalidad de control de temperatura Arctic garantiza el arranque de las cámaras incluso a -40 °C después de un fallo eléctrico.

La serie AXIS T93F incluye un soporte para montaje en pared y visera solar integrada. La caja posterior de conexiones AXIS T94R01P y las escuadras para formato pasillo de AXIS están disponibles como accesorios adicionales para aumentar la flexibilidad de la instalación.



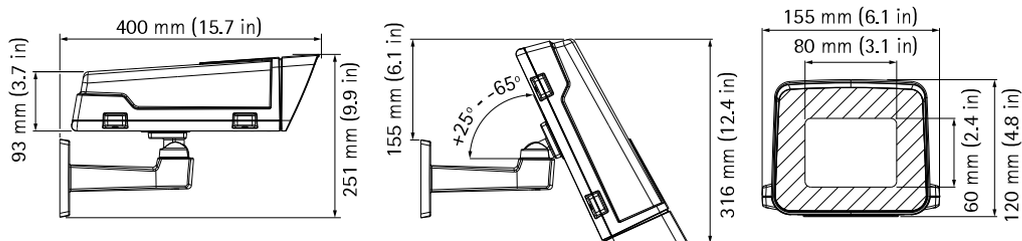
Con caja posterior de conexiones AXIS T94R01P

## Especificaciones técnicas - Serie de carcasas AXIS T93F

<b>Modelos</b>	Carcasa de protección <b>AXIS T93F05</b> Carcasa para exteriores <b>AXIS T93F10</b> Carcasa para exteriores <b>AXIS T93F20</b>	<b>Homologaciones</b>	EN 50581, IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN/UL 60950-22, IEC/EN 60529 IP66, NEMA 250 Tipo 4X, IEC 60721-4-3 Clase 4M4, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-27, IEC/EN 62262 IK10 <b>AXIS T93F10:</b> EN 55022 Clase A, FCC Parte 15 Subparte B Clase A, ICES-003 Clase A, VCCI Clase A, C-tick AS/NZS CISPR 22 Clase A <b>AXIS T93F20:</b> EN 55022 Clase B, FCC Parte 15 Subparte B Clase A y B, ICES-003 Clase B, VCCI Clase B, C-tick AS/NZS CISPR 22 Clase B <b>AXIS T93F10/T93F20:</b> EN 50121-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 55024, KCC KN22 Clase B, KN24, EN 62236-4
<b>General</b>		<b>Peso</b>	<b>AXIS T93F05:</b> 1,1 kg <b>AXIS T93F10/T93F20:</b> 1,2 kg
<b>Cámaras compatibles</b>	Serie AXIS P13, serie AXIS Q16	<b>Accesorios incluidos</b>	Montaje en pared AXIS T94Q01A, protector del conector A de AXIS, juntas de cable AXIS M20, broca T30, Guía de instalación Herramienta requerida: Destornillador Torx T20 (no incluido) <b>AXIS T93F10:</b> Cable de alimentación interna, conector con enchufe de 2 pines para el cable de alimentación CA/CC <b>AXIS T93F20:</b> Cable de red angulado (15 cm)
<b>Carcasa</b>	Carcasa en polímero con índice de protección IP66 y NEMA 4X e IK10 resistente a impactos Color: Blanco NCS S 1002-B	<b>Garantía</b>	Garantía de Axis de tres (3) años; consulte <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>
<b>Alimentación</b>	<b>AXIS T93F10:</b> 12-28 V CC, 25 W máx., 20-24 V CA, 29 VA máx. (fuente de alimentación no incluida) <b>AXIS T93F20:</b> Alimentación a través de Ethernet IEEE 802.3af/802.3at Tipo 1 Clase 3, 15,4 W máx.	<b>Más información disponible en <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a></b>	
<b>Conectores</b>	<b>AXIS T93F10:</b> Conector del terminal de alimentación CA/CC <b>AXIS T93F20:</b> RJ45 para 10BASE-T/100BASE-TX PoE		
<b>Entorno</b>	Interior/exterior		
<b>Condiciones de funcionamiento</b>	<b>AXIS T93F05:</b> con AXIS P1353/P1354/P1355/P1357 y con AXIS Q1604/Q1614: de 0 °C a 45 °C, con AXIS P1365 y con AXIS Q1615/Q1635: de 0 °C a 50 °C <b>AXIS T93F10/T93F20:</b> con AXIS P1353/P1354/P1355/P1357 y con AXIS Q1604/Q1614: de -40 °C a 45 °C, con AXIS P1365 y con AXIS Q1615/Q1635: de -40 °C a 50 °C		

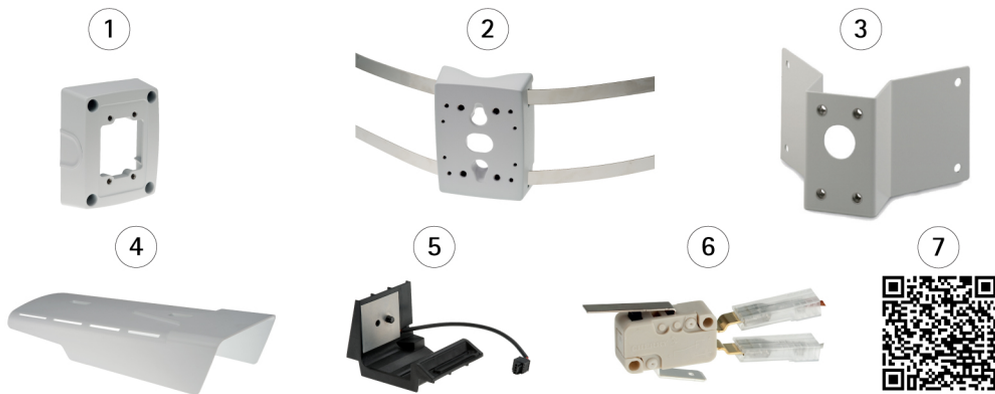
### Dimensiones

Para obtener información más detallada sobre las dimensiones, consulte la página del producto en [www.axis.com](http://www.axis.com)



### Accesorios opcionales

1. Caja posterior de conexiones AXIS T94R01P
2. Montaje en poste AXIS T91A47
3. Montaje en esquina VT WCWA
4. Parasol A de AXIS
5. Escuadras para formato pasillo de AXIS
6. Interruptor de puerta A de AXIS
7. Para obtener más detalles sobre los accesorios, escanee el código QR<sup>1</sup>.



1) [http://www.axis.com/products/cam\\_acc/mounting/camera\\_housing/fixd\\_cameras/t93f/](http://www.axis.com/products/cam_acc/mounting/camera_housing/fixd_cameras/t93f/)