



Soporte de montaje en torre TV-HP400 (v1.0R)

- Soporte de montaje para postes de hasta 12,7 cm (5 pulgadas) de diámetro
- Compatible con las cámaras de red de la serie Speed Dome de TRENDnet
- Fabricación robusta en aluminio pluvimetálico
- Punto de suspensión de la cámara durante la instalación
- Incluye accesorios de montaje

El Soporte de montaje en poste de TRENDnet, modelo TV-HP400, permite instalar una cámara de red de la serie Speed Dome de TRENDnet en un poste de hasta 12,7 cm (5 pulgadas) de diámetro. Este robusto soporte de aluminio pluvimetálico permite fijar una cámara a 30 cm (12 pulgadas) de un poste; ofrece un punto de suspensión del cual colgar la cámara durante la instalación, así como los materiales de montaje necesarios.



Instalación

Instalación en un poste de hasta 12,7 cm (5 pulgadas) de diámetro



Compatibilidad

Compatible con las cámaras de red de la serie Speed Dome de TRENDnet



Fabricación

Fabricación robusta en aluminio pluvimetálico



Punto de suspensión

Permite mantener colgada la cámara durante la instalación



Materiales de montaje

Incluye accesorios de montaje

Especificaciones

Montaje

- Brazo largo para montaje en poste, en interiores y exteriores
- Fabricación

Soporte del brazo: Fabricado en aleación de aluminio pluvimetálico

- Adaptador para poste: Material pluvimetálico

Punto de suspensión

- Permite mantener colgada la cámara durante la instalación

Materiales de montaje

- Incluye accesorios de montaje

Compatibilidad

- Compatible con las cámaras de la serie Speed Dome de TRENDnet, como las siguientes: TV-IP450P, TV-IP450PI, y TV-IP430PI

Dimensiones

- 310 x 194 x 117 mm (12.2 x 7.6 x 4.6 pulgadas)

Peso

- 1.6 kg (3.5 libras)

Garantía

- Limitada a 1 año

Contenidos del paquete

- TV-HP400
- Guía de instalación rápida

