



# Soporte de Montaje en Pared Articulado 1U de 19 pulgadas

### TC-WP1U (v1.0R)

- Soporte de montaje en pared 1U de 19 pulgadas
- · Construcción robusta en acero
- · Diseño articulado para un fácil acceso
- Ideal para paneles de conexión de montaje en bastidor y regletas de enchufes de PDU.
- Se utiliza con los paneles de conexión TC-P24C6 y TC-P16C6 de TRENDnet (se venden por separado)
- Profundidad máxima de 14cm (5.5 pulgadas)
- · 2 años de garantía

El Soporte de Montaje en Pared Articulado 1U de 19 pulgadas de TRENDnet, modelo TC-WP1U, es ideal para equipos de montaje en bastidor, como paneles de conexión y regletas de enchufes de PDU. Este soporte de montaje en pared 1U presenta un diseño articulado para facilitar el acceso a la parte posterior del equipo montado. Compuesto de acero resistente, este soporte de montaje en pared 1U ahorra espacio y es perfecto para entornos de instalación compactos que carecen de espacio para un bastidor de equipos de tamaño normal.





#### Flexibilidad de instalación

El diseño articulado permite acceder plenamente a la parte posterior del equipo montado y ofrece así una fácil instalación



#### Montaje en pared 1U

El tamaño compacto 1U es perfecto para entornos de instalación compactos que carecen de espacio para un bastidor de equipos de tamaño normal



#### Norma de montaje en bastidor EIA-310 de 19 pulgadas

Ideal para equipos de montaje en bastidor, como paneles de conexión y regletas de enchufa de PDU

## **Especificaciones**

Características	Soporte de montaje en pared 1U de 19 pulgadas Diseño articulado para un fácil acceso Cumple con la norma EIA-310-D Ideal para paneles de conexión de montaje en bastidor y regletas de enchufes de PDU Se utiliza con los paneles de conexión TC-P24C6 y TC-P16C6 de TRENDnet (se venden por separado)
Materiales	Construcción robusta en acero
Dimensiones:	• 486 x 148 x 44.5mm (19.1 x 5.82 x 1.75 pulgadas)
Peso	• 560g (19.75 onzas)
Garantía	• 2 años

#### **CONTENIDO DEL PAQUETE**

- TC-WP1U
- · Hardware de montaje
- Guía de instalación rápida

Todas las referencias a la velocidad son solo para fines de comparación. Las especificaciones, el tamaño y la forma del producto están sujetos a cambios sin previo aviso, y el aspecto real del producto puede diferir del que se describe en este documento.