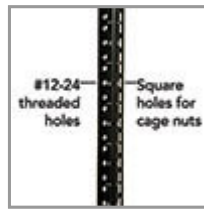
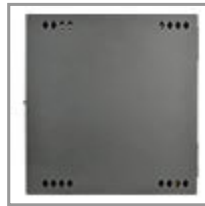


## Gabinete SmartRack 10U para instalación en pared de bajo perfil con ajuste de profundidad a la altura del interruptor y parte posterior abisagrada

NÚMERO DE MODELO: **SRW10US**



El gabinete para instalación en pared asegura y organiza 10U de racks de 48 cm (19") en gabinetes de cableado de redes, aulas y otros lugares con espacio limitado. Aloja conmutadores de red y paneles de conexión de hasta 52 cm (20.5") de profundidad.

### General

El Gabinete SmartRack SRW10US de 10U de Bajo Perfil de Profundidad de Switch para Instalación en la Pared, está diseñado para alojar equipos de rack de 19" compatibles con la norma EIA en gabinetes de cableado de redes, tiendas minoristas, salones de clases, áreas administrativas y otras áreas con espacio limitado donde el equipo debe estar seguro, organizado y fuera del paso. Fabricado en acero para uso pesado con un duradero acabado en color negro de pintura en polvo, el gabinete tiene una capacidad máxima de carga de 91 kg [200 lb].

El gabinete se puede girar a una distancia adecuada de la pared, sujetado por una bisagra resistente, lo que permite un fácil acceso al equipo y al cableado por la puerta trasera durante la instalación y el mantenimiento. Las puertas y los paneles laterales se cierran con cerradura para evitar daños, manipulación indebida o robos. Los paneles del frente, arriba, abajo y laterales extraíbles tienen ventilación, lo que permite que fluya aire libremente para mantener al equipo fresco. Las puertas reversibles pueden abrirse hacia la izquierda o la derecha haciendo girar el gabinete 180° antes de instalarlo. Convenientes puertos ubicados en la parte superior e inferior permiten un fácil enrutamiento de los cables.

El SRW10US viene totalmente ensamblado y listo para su instalación en la pared, o utilice el juego de ruedas opcional SRCASTER de Tripp Lite para convertirlo en un rack móvil. Los orificios de instalación cuadrados y roscados 12-24 y los espacios de rack numerados hacen que la instalación del equipo sea sencilla. Los rieles de instalación verticales se ajustan en incrementos de 7/8" para alojar el equipo a una

### Destacado

- Capacidad de carga máxima de 91 kg (200 libras).
- Se separa de la pared mediante una bisagra para fácil acceso por la puerta trasera
- Gabinete de acero con cerradura con ventilación a los lados, frente, arriba y abajo
- La ventilación que fluye a través del equipo lo mantiene fresco
- Garantiza 10U de racks de 48 cm (19") de hasta 52 cm (20.5") de profundidad

### El Paquete Incluye

- Gabinete para rack SRW10US SmartRack de 10U de bajo perfil y ajuste de profundidad a la altura del interruptor para instalación en pared
- (24) tornillos M6
- (24) tuercas de fijación M6
- (24) arandelas M6
- (24) tornillos 12-24
- (2) llaves
- Manual del Propietario

profundidad de hasta 52 cm [20.5"], como switches de red y paneles de conexiones.

## Características

### Ahorra Valioso Espacio de Trabajo

- Perfecto para gabinetes de cableado de redes, tiendas minoristas, aulas, áreas administrativas y otras áreas con espacio limitado donde el equipo debe estar seguro y fuera del camino
- Aloja todo equipo de rack estándar de 48 cm (19") conforme a la norma EIA en 10U de espacio
- Capacidad de carga máxima de 91 kg (200 libras).

### Gabinete abisagrado que ofrece acceso conveniente

- Se aleja de la pared para permitir un fácil acceso al equipo y al cableado por la puerta trasera durante la instalación y el mantenimiento
- Antes de instalarlo, gire el gabinete 180° para abrir las puertas reversibles hacia la izquierda o la derecha

### Proporciona seguridad a los equipos importantes.

- Los paneles y las puertas laterales tienen cerradura para evitar daños, manipulación indebida o robos
- Los paneles tienen ventilación, lo que permite que fluya aire libremente para mantener fresco el equipo
- Los puertos con cubiertas removibles permiten el direccionamiento de los cables por la parte superior e inferior del gabinete

### Fácil instalación del gabinete y el equipo

- Se embarca totalmente ensamblado para una rápida instalación
- Se instala en la pared o rueda por el piso con el juego de ruedas SRCASTER opcional de Tripp Lite
- Los orificios de instalación se ubican a 40.6 cm [16"] de distancia unos de otros para permitir la colocación de pernos de pared básicos
- Los rieles de instalación verticales se ajustan en incrementos de 7/8" para alojar equipos de hasta 52 cm [20.5"] de profundidad, como switches de red y paneles de conexiones
- Los rieles admiten la instalación con perforaciones cuadradas o roscadas 12-24
- Los espacios de rack están numerados para una fácil referencia

### Cumple con las normas de la Industria de tarjetas de pago (PCI)

- Satisface todos los requerimientos de seguridad física exigidos por el Estándar de Seguridad de Datos de la Industria de Tarjetas de Pago [Payment Card Industry Data Security Standard, PCI DSS]

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332154828

<b>FÍSICAS</b>	
Altura del Rack (Espacios U)	10
Profundidad máxima del dispositivo (pulgadas)	20.5
Profundidad Máxima del Dispositivo (cm)	52.07
Profundidad mínima del dispositivo (pulgadas)	3
Profundidad Mínima del Dispositivo (cm)	7.62
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	24.250 x 26.380 x 24.130
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	61.60 x 67.01 x 61.29
Peso de Envío (lb)	59.2000
Peso de Envío (kg)	26.85
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	21.57 x 23.62 x 21.6
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	54.79 x 59.99 x 54.86
Peso de la Unidad (lb)	55
Peso de la Unidad (kg)	24.95
Color	Negro
Capacidad de Peso - Estacionaria (lb)	200
Capacidad de Peso - Estacionaria (kg)	91
Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (pulgadas)	10.42
Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (cm)	26.5
Medida del Orificio para Acceso del Cable (pulgadas)	9.812 x 2.35 (l x An)
Profundidad del Rack Predeterminada de Fábrica (mm)	2,647
Profundidad Máxima del Dispositivo (mm)	5,207
Profundidad Mínima del Dispositivo (mm)	762
<b>FUNCIONES ESPECIALES</b>	
Poste de conexión a tierra	Marcos de puerta Delantera y Trasera
<b>CERTIFICACIONES</b>	



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
[www.tripplite.com](http://www.tripplite.com)

Aprobaciones	UL/CSA 60950-1, EIA-310-E, IEC 60297-3-100, RoHS, capacidad de protección IP20
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 5 años

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.