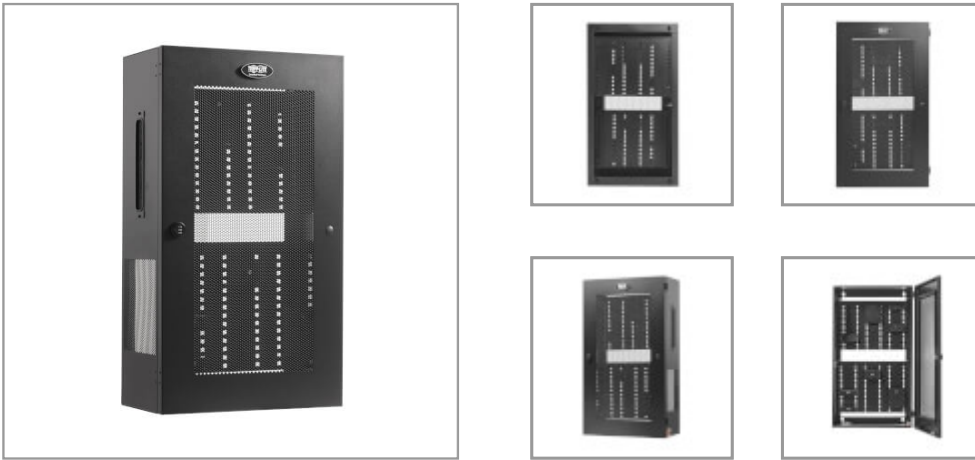


## Gabinete para Cableado Estructurado SmartRack de 5U de Bajo Perfil, de Profundidad de Switch para Instalación Vertical en Pared, Soportes de Equipo Ajustables

NÚMERO DE MODELO: SRWF10UMOD



Asegura y organiza equipo de rack, así como otros equipos que normalmente no se guardan en un rack, como módems y ruteadores.

### Características

**Robusto Gabinete de 5U Ideal para Alojarse Equipo de Red Normal para Rack y No para Rack** Este gabinete de acero para servicio pesado asegura y aloja equipo normal para Rack y otro equipo que normalmente no se instala en un rack estándar EIA de 19". Es recomendado para gabinetes de cableado de redes, tiendas minoristas, salones de clases, áreas administrativas y otras áreas con espacio de piso limitado en donde necesite que la infraestructura de audio y video, voz y datos esté segura y fuera del paso. Fabricado con un duradero acabado con un durable recubrimiento de polvo en color negro, el rack vertical para equipo tiene una capacidad de carga máxima de 68 kg [150 lb].

**Conecte un Módem, Ruteador y Otro Equipo que No Sea para Rack Dentro del Gabinete** Dos repisas preinstaladas pero removibles de 1U con soportes metálicos ajustables que se acoplan a los orificios cuadrados de instalación del gabinete. Sólo Coloque su módem, ruteador, cortafuego, switch, bloque de potencia u otros equipos que no sean para instalación en rack sobre los soportes y utilice el tornillo de mariposa incluido para asegurarlos al gabinete. Cuatro conectores RJ45 están incorporados en el gabinete para conectar sus dispositivos a una red.

**El Diseño de Bajo Perfil Permite Switches, Paneles y Otros Equipos para Rack Estándar** Retire los dos entrepaños para revelar dos áreas de 5U para equipo para instalación en rack, una sobre la otra, formando un espacio total de instalación de 10U. El gabinete se extiende menos de 178 mm [7"] de la pared, mientras aloja equipo de hasta 42 cm [16.5"] de profundidad, incluyendo switches de red y paneles de conexiones.

**Mantiene al Equipo Importante Seguro y Fácil de Acceder** La puerta frontal reversible se cierra con una cerradura de combinación incorporada para evitar daños, manipulación indebida o robos. El gabinete ventilado permite que el aire fluya libremente para mantener al equipo fresco. Las placas con tiras de cepillo en ambos lados permiten la fácil conducción de cables evitando la entrada de polvo.

**Fácil Instalación del Gabinete y del Equipo** El gabinete para cableado estructurado viene completamente ensamblado y listo para instalarlo en la pared. Los soportes del equipo se ajustan fácilmente y permiten flexibilidad en el almacenamiento de ruteadores y otros dispositivos.

### Destacado

- 2 repisas removibles de 1U con soportes metálicos ajustables aseguran equipo que no es para instalar en rack
- Aloja 2 áreas de 5U de equipo para rack de hasta 42 cm [16.5"] de profundidad (cuando se mueven las repisas de 1U)
- El gabinete de cableado estructurado se extiende menos de 17.8 cm [7"] de la pared con capacidad máxima de 68 kg [150 lb]
- 4 conectores RJ45 incorporados conectan módem, ruteador y otros equipos instalados a la red
- Se envía totalmente ensamblado para instalación inmediata en área de soporte administrativo o gabinete de cableado de redes

### Aplicaciones

- Simplifique la instalación y mantenimiento de múltiples conexiones de red almacenando juntos los equipos
- Organice diversos tendidos de cable de red de audio y video, voz y datos para reducir el desorden del cable
- Proteja componentes valiosos contra daños, manipulación indebida o robo para evitar costoso tiempo muerto y reemplazo del equipo

### El Paquete Incluye

- SRWF10UMOD – Gabinete para Cableado Estructurado de 5U
- (2) Repisas preinstaladas de 1U
- Soportes ajustables para equipos
- Instrucciones de la cerradura de combinación

**Cumple con los Estándares de la Industria de Tarjetas de Pago.** El SRWF10UMOD cumple con todos los requerimientos de seguridad física exigidos por el Estándar de Seguridad de Datos para la Industria de Tarjetas de Pago (PCI DSS). Esto es esencial para las empresas que procesan, almacenan o transmiten información de tarjetas de crédito.

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332252876
Compatibilidad del Dispositivo	Network Switch; Patch Panel; Server
Tipo de Rack	Small Enclosure
FÍSICAS	
Color	Negro
Altura del Rack	5U
Profundidad de Rack	Poco profundo
Profundidad Máxima del Dispositivo (cm)	41.91
Profundidad máxima del dispositivo (pulgadas)	16.5
Profundidad Máxima del Dispositivo (mm)	419
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	13.78 x 22.83 x 38.60
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	35.00 x 57.99 x 98.04
Peso de Envío (lb)	42.00
Peso de Envío (kg)	19.05
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	35.560 x 20.000 x 10.700
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	90.32 x 50.80 x 27.178
Peso de la Unidad (lb)	42.0000
Peso de la Unidad (kg)	19.05
Capacidad de Peso - Estacionaria (kg)	68
Capacidad de Peso - Estacionaria (lb)	150
Número de Rieles para Instalación Vertical	2
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Detalles de Conexión a Tierra	SÍ

# TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States

Administración del Cableado Incorporada	No
Ancho Extra	No
Ruedas Preinstaladas	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Product Compliance	RoHS; EIA/ECA-310-E
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 5 años

# TRIPP-LITE

by **EAT•N**

© 2023 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.