

Rack de marco abierto de escritorio SmartRack de 12U de 2 postes

NÚMERO DE MODELO: SR2POST12



El rack de 2 postes de marco abierto independiente almacena y organiza 12U de racks de 48,26 cm (19 in) en laboratorios, instalaciones de prueba, gabinetes de cableado de redes y otras áreas de TI seguras con espacio limitado donde usted necesita acceder fácilmente a los equipos.

General

El Rack de Marco Abierto de 2 Postes para Escritorio de 12U SR2POST12 SmartRack® proporciona una solución de instalación en rack económica para laboratorios, instalaciones de prueba, gabinetes de cableado de redes pequeños y otras ubicaciones de TI seguras con espacio de piso limitado donde usted necesita equipos organizados y de fácil acceso. Es ideal para instalar switches de red, ruteadores, paneles de conexión, componentes de audio y video u otros equipos para racks de 19" de hasta 91.4 cm [36"] de profundidad.

Fabricado en acero para servicio pesado con un duradero acabado en color negro de pintura en polvo, el SR2POST12 admite una carga máxima de 50 kg [110 lb]. Colocado en un escritorio, piso o mostrador, este rack independiente ahorra espacio valioso y le permite un acceso rápido y sencillo a su lugar de trabajo inmediato para organizar, instalar y dar mantenimiento a equipos y cables.

Este SR2POST12 es fácil de ensamblar con las piezas incluidas. Los rieles de instalación vertical tienen orificios cuadrados para instalación y ranuras para la administración de cables para asegurar el equipo al marco de acero. Para la instalación, se requiere únicamente las herramientas manuales estándar suministradas por el usuario.

Características

Ahorra valioso espacio de trabajo

- Perfecto para instalar switches de red, ruteadores y paneles de conexión así como componentes de audio/video en áreas de TI seguras con espacio de piso limitado
- Aloja racks para equipos de 48.26 cm [19"] de hasta 91.44 cm [36"] de profundidad
- Capacidad de carga máxima de 50 kg (110 libras).

Diseño de marco abierto independiente

- Permite un acceso rápido y sencillo para organizar, instalar y dar mantenimiento a equipos y cables
- Se apoya sobre escritorios, el piso o mostradores en su espacio de trabajo inmediato

Ensamblaje e instalación sencillos

- Hecho de acero para cargas demandantes con acabado de pintura en polvo negra duradero

Destacado

- Capacidad de carga máxima de 50 kg (110 libras).
- Asegura 12U para equipos de rack de 48 cm (19 in) para equipos de hasta 91 cm (36 in) de profundidad
- Construcción de acero para cargas demandantes diseñada para durar
- Fácil de ensamblar con las piezas incluidas
- Diseño independiente sobre patas de caucho

El Paquete Incluye

- (2) Montantes
- (2) Soportes base
- Travesaño frontal
- (8) Tornillos M5
- (20) Tornillos M6
- (20) Tuercas de fijación M6
- (20) Arandelas de copa M6
- (4) Patas de caucho
- Manual del Propietario

- Fácil de ensamblar con las piezas incluidas y las herramientas manuales suministradas por el usuario
- Rieles para instalación vertical con orificios cuadrados para instalación y ranuras para la administración de cables

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332188458
Compatibilidad del Dispositivo	Patch Panel; Network Switch; UPS; Server
Tipo de Rack	Marco Abierto
FÍSICAS	
Color	Negro
Altura del Rack	12U
Profundidad de Rack	Estándar
Rieles de Instalación EIA	Tuercas de fijación M6
Profundidad Máxima del Dispositivo (cm)	91.44
Profundidad máxima del dispositivo (pulgadas)	36
Profundidad Máxima del Dispositivo (mm)	914
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	3.20 x 3.60 x 25.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	8.13 x 9.14 x 63.50
Peso de Envío (lb)	5.30
Peso de Envío (kg)	2.40
Peso de la Unidad (lb)	4
Peso de la Unidad (kg)	1.81
Capacidad de Peso - Estacionaria (kg)	50
Capacidad de Peso - Estacionaria (lb)	110
Número de Rieles para Instalación Vertical	2
Requiere Ensamble	Sí
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Ruedas Preinstaladas	No

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States

ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; EIA/ECA-310-E
GARANTÍA y SOPORTE	
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.