

## Rack de Marco Abierto SmartRack de 16U Servicio Pesado 2 Postes

NÚMERO DE MODELO: SR2POST16HD



El compacto rack de 2 postes aloja y organiza equipos de 19", como servidores y switches y puede fijarse a cualquier superficie plana.

### Características

#### El Rack Compacto de 2 Postes de 16U Aloja Equipos de hasta 61 cm [24"] de Profundidad

Este rack de marco abierto SmartRack® EIA-310 está diseñado para alojar 16U de equipo, incluyendo servidores, sistemas UPS, switches, administradores de cables y PDU. Es recomendado para instalar equipo en tiendas minoristas, salones de clases, áreas administrativas, bahías de edición de audio y video y estudios de radio y televisión. Fabricado en acero para cargas demandantes con un duradero acabado en color negro con recubrimiento de polvo, el rack de 2 postes tiene una capacidad de carga máxima de 159 kg [350 lb].

#### Se Atornilla hacia Abajo Casi en Cualquier Lugar para Proteger el Equipo y Ahorrar Espacio

El diseño especial en voladizo permite al SR2POST16HD alojar equipos pesados de hasta 61 cm [24"] de profundidad sin el riesgo de volcarse. Se incluyen soportes de sujeción y patas de goma para anclar el rack a una superficie plana con los accesorios suministrados por el usuario. El rack ofrece un tamaño de base pequeño y es capaz de adaptarse a casi cualquier lugar en prácticamente cualquier ambiente. Puede posicionar el rack de marco abierto sobre cualquier superficie plana, incluyendo un piso, repisa o banco de trabajo.

#### El Diseño de Marco Abierto Permite Fácil Acceso

El SR2POST16HD le proporciona acceso instantáneo al equipo y cableado tanto en el frente como en la parte posterior. Instale el equipo usando las posiciones de instalación numeradas con rosca 12-24 Las pequeñas ranuras en los costados permiten la instalación 0U sin herramientas de PDU y administradores de cables

### Destacado

Rack de 2 postes 16U hecho de acero con recubrimiento de pintura en polvo que resiste entornos agresivosEl diseño estable en voladizo permite la instalación de equipos pesados sin la amenaza de volcarsePequeñas ranuras permiten la instalación vertical 0U sin herramientas de PDU y administradores de cablesEl rack de marco abierto para servicio pesado permite una carga máxima de equipo de hasta 159 kg [350 lb]Fácil de ensamblar con los accesorios incluidos para la instalación inmediata del equipo para rack

### Aplicaciones

Almacene y organice componentes de red para instalación en rack de hasta 159 kg [350 lb] en una superficie plana, como un piso, repisa o banco de trabajo

### El Paquete Incluye

Base(2) Soportes verticalesBarra de soporte(2) Soportes de sujeción(16) Tornillos M5 x 12 mm(4) Patas de gomaGuía de instalación

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332258557
Compatibilidad del Dispositivo	Network Switch; PDU; Patch Panel; Server; UPS

Tipo de Rack	Marco Abierto
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Negro
Altura del Rack	16U
Profundidad de Rack	Estándar
Rieles de Instalación EIA	Rieles para instalación vertical numerados y con rosca 12-24
Profundidad Máxima del Dispositivo (cm)	60.96
Profundidad máxima del dispositivo (pulgadas)	24.00
Profundidad Máxima del Dispositivo (mm)	610
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	7.87 x 34.25 x 17.52
Peso de Envío (kg)	11.70
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	31.610 x 20.690 x 11.700
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	80.289 x 52.553 x 29.718
Peso de la Unidad (lb)	25.00
Peso de la Unidad (kg)	11.34
Capacidad de Peso - Estacionaria (kg)	159
Capacidad de Peso - Estacionaria (lb)	350
Número de Rieles para Instalación Vertical	2
Requiere Ensamble	Sí
<b>CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Administración del Cableado Incorporada	No
Ancho Extra	No
Ruedas Preinstaladas	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones del Producto	CAN/CSA-C22.2 No. 62368-1 (Canada); UL 62368-1
Product Compliance	RoHS
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 5 años



1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States



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