

SmartRack 12-HE Desktop 2-Säulen-Open-Frame-Rack

MODELL-NR: SR2POST12



Freistehende Open-Frame-2-Säulen-Racks lagern und organisieren 12-HE 19-Zoll-Rackgeräte in Labors, Testeinrichtungen, Netzwerkschränken und anderen sicheren IT-Bereichen mit begrenzter Bodenfläche, wo Sie einfachen Zugang zu Geräten benötigen.

Beschreibung

Das SR2POST12 SmartRack® 12-HE-Desktop-2-Säulen-Open-Frame-Rack bietet eine kostengünstige Rack-Montagelösung für Labors, Testeinrichtungen, kleine Netzwerkschränke und andere sichere IT-Standorte mit begrenzter Bodenfläche, an denen die Geräte übersichtlich und leicht zugänglich sein müssen. Es ist ideal für die Befestigung von Netzwerk-Switches, Routern, Patch Panels, Audio-/Videokomponenten und anderen 19-Zoll-Rackgeräten nach EIA-Standard mit einer Tiefe bis zu 36 Zoll. Das SR2POST12 besteht aus Hochleistungsstahl mit einer dauerhaften schwarzen Pulverbeschichtung und hat eine maximale Tragfähigkeit von 49,9 kg. Dieses freistehende Rack, das auf einem Schreibtisch, Boden oder Tisch aufgestellt werden kann, spart wertvollen Platz und ermöglicht den schnellen und einfachen Zugang an Ihrem Arbeitsplatz, um Geräte und Kabel zu organisieren, zu installieren und zu warten.

Das SR2POST12 ist mit den mitgelieferten Montageteilen einfach zu montieren. Die vertikalen Montageschienen haben Vierkant-Montage- und Kabelführungsschlitze zur Befestigung von Geräten am Stahlrahmen. Für die Einrichtung werden nur vom Benutzer bereitgestellte Standard-Handwerkzeuge benötigt.

Eigenschaften

Spart wertvollen Arbeitsplatz

- Perfekt für die Installation von Netzwerk-Switches, Routern, Patch Panels und Audio-/Videokomponenten in sicheren IT-Bereichen mit begrenzter Bodenfläche
- Für 19-Zoll-Rackgeräte nach EIA-Standard bis zu einer Tiefe von 36 Zoll
- Maximale Tragfähigkeit von 49,9 kg

Freistehendes Open-Frame-Design

- Ermöglicht den schnellen und einfachen Zugang für die Organisation, Installation und Wartung von Geräten und Verkabelung
- Steht auf dem Schreibtisch, dem Boden oder der Theke an Ihrem unmittelbaren Arbeitsplatz

Einfache Montage und Installation

Highlights

- Maximale Tragfähigkeit von 49,9 kg
- Sichert 12-HE 19-Zoll-Rackgeräte mit einer Tiefe bis zu 36 Zoll
- Robuste Stahlkonstruktion für eine lange Lebensdauer
- Einfache Montage mit den im Lieferumfang enthaltenen Montageteilen
- Freistehendes Design mit Gummifüßen

Paket Beinhaltet

- (2) Aufrecht
- (2) Sockelhalterungen
- Vorderer Querträger
- (8) M5-Schrauben
- (20) M6-Schrauben
- (20) M6-Käfigmuttern
- (20) M6-Unterlegscheiben
- (4) Gummifüße
- Benutzerhandbuch

- Hergestellt aus Hochleistungsstahl mit einer dauerhaften schwarzen Pulverbeschichtung
- Einfach Montage mit den im Lieferumfang enthaltenen Montageteilen und den vom Benutzer bereitgestellten Handwerkzeugen
- Vertikale Montageschienen mit quadratischer Lochmontage und Kabelführungsöffnungen

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332188458
Gerätekompatibilität	Patchpanel; Netzwerk-Switch; USV; Server
Serverschrank-Typ	Offener Rahmen
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Höhe des Racks	12-HE
Serverschranktiefe	Norm
EIA – Montageschienen	M6-Käfigmuttern
Maximale Gerätetiefe (cm)	91.44
Maximale Gerätetiefe (Zoll)	36
Maximale Gerätetiefe (mm)	914
Versandmaße (HBT / Zoll)	3.20 x 3.60 x 25.00
Versandmaße (HBT / cm)	8.13 x 9.14 x 63.50
Versandgewicht (lbs.)	5.30
Versandgewicht (kg)	2.40
Gewicht der Einheit (lbs.)	4
Gewicht der Einheit (kg)	1.81
Gewichtskapazität – stationär (kg)	50
Gewichtskapazität – stationär (lbs.)	110
Anzahl der vertikalen Montageschienen	2
Montage erforderlich	Ja
FEATURES & SPECIFICATIONS	
Vorinstallierte Rollen	Nein
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Product Compliance	RoHS; EIA/ECA-310-E

GARANTIE und SUPPORT

Produktgaranziezeitraum (weltweit)	5 Jahre eingeschränkte Garantie
------------------------------------	---------------------------------