

12HE 4 Pfosten Open Frame Server Rack tiefenverstellbar mit Rollen / Nivellierfüße und Kabelverwaltung - Dell PowerEdge HP ProLiant ThinkServer

Produkt-ID: 4POSTRACK12U



Mit dem 12U-Server-Rack 4POSTRACK12U können Sie Server, Netzwerk- und Telekommunikationsgeräte in einem stabilen offenen Rack mit einstellbarer Tiefe verstauen.

Dieses 12U-Rack wurde für einfache Benutzung konzipiert und bietet leicht lesbare Markierungen für sowohl Rack-Einheiten (U) als auch Tiefe und eine Reihe von Einstellungen der Montagetiefe (23 bis 41 Zoll), sodass das Rack ganz einfach an Ihre Geräte angepasst werden kann.

Dieses strapazierfähige 4-Pfosten-Rack hat eine Tragfähigkeit von bis zu 544 kg und entspricht verschiedenen Rack-Normen (EIA/ECA-310, IEC 60297, DIN 41494), sodass es mit dem meisten Rack-Zubehör kompatibel ist.

Für eine komplette Serverspeicherlösung, die Ihnen Zeit und Aufwand spart, gibt es zudem optionales Zubehör wie Rollen, Stellfüße und Kabelmanagementhaken. Die Grundplatte ist zudem vorgebohrt, um das Rack bei Bedarf am Boden verankern zu können und bietet so zusätzliche Stabilität und bessere Eignung für Ihre Serverumgebung.

Wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Dauerhafte Aufbewahrung für Rackmount-Server, KVM-Switches und Netzwerkgeräte

- Geeignet für Rackmount-Geräte, für die auf Rackebene keine Sicherheitsvorkehrungen erforderlich sind
- A/V-Geräte für Rackmontage in einem Radio- oder TV-Studio

Merkmale

- **VERSTELLBARE TIEFE:** 12-HE-Rack mit offenem Rahmen und vier vertikalen Schienen für Server und Netzwerkgeräte mit einstellbarer Montagetiefe von 59 cm bis 104 cm; Maximierung des verfügbaren Platzes mit einer Höhe von 64 cm für die Integration in Versorgungseinrichtungen oder Serverschränke
- **EINFACHE MONTAGE:** Mobiles Geräte-Rack für Computer mit Montageanweisungen und leicht verständlichen Online-Videos; kompaktes, flaches Paketversand-/Verpackungsdesign zur Vermeidung von Beschädigungen und für problemlose Installationen
- **KALTGEWALZTER STAHL:** Robuster, offener Rahmen mit 4 Post 19" EIA/ECA-310-E, ausgelegt für Belüftung mit 12 HE Montagehöhe, Tragfähigkeit von 1200 lb, 3 Installationsoptionen enthalten: Rollen, Nivellierfüße oder Bodenplatte zur Befestigung des Racks am Boden
- **HARDWARE IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN:** Roll-Rack mit Käfigmuttern und Schrauben zur Montage von Geräten, leicht ablesbare Einheiten (U) und Markierungen zur Tiefeneinstellung, Kabelführungshaken zur Organisation, inklusive erforderlicher Montagewerkzeuge
- **STARTECH.COM VORTEIL:** Dieses Rack wird von IT-Experten für eine Vielzahl von Anwendungen eingesetzt, unterstützt Geräte mit Servertiefe und kann für Server, USVs, Patchpanels, Switches und andere Netzwerk- oder AV-Geräte verwendet werden. 2 Jahre Garantie von StarTech.com sowie lebenslanger, kostenloser technischer Support

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Wandmontierbar	Nein
Rack-Typ	4-Pfosten
Rahmentyp	Open Frame
U-Höhe	12U
Besondere Funktionen	Einstellbare Montageschienen Base Plate with Floor-Anchoring Holes Integrierte Kabelführung Laufrollen (im Lieferumfang enthalten)

		Einfache Montage
		Erdungsöse(n)
		Stellfüße
		U-Markierungen
	Montageschienenprofil	L-Shape
	Mounting Hole Types	Quadratisch (für Käfigmuttern)
	Industrienormen	EIA/ECA-310-E
<hr/>		
Leistung		
	Weight Capacity (Stationary)	19.2 oz [544 g]
<hr/>		
Physische Eigenschaften		
	Farbe	Schwarz
	Construction Material	Stahl
<hr/>		
Product Measurements		
	Produktlänge	3.4 ft [1.0 m]
	Produktbreite	23.8 in [60.4 cm]
	Produkthöhe	25.1 in [63.8 cm]
	Produktgewicht	50.3 lb [22.7 kg]
	Max. Montagetiefe	3.3 ft [1.0 m]
	Min. Montagetiefe	22.0 in [56 cm]
	Höhe mit Rollen	28.0 in [71 cm]
<hr/>		
Verpackungsinformationen		
	Flache Verpackung (Montage erforderlich)	Ja
	Package Length	25.6 in [65.0 cm]



Package Width	14.2 in [36.1 cm]
Package Height	6.3 in [16.0 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	58.2 lb [26.3 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	<p>Linke vertikale Schiene</p> <p>Rechte vertikale Schiene</p> <p>Grundhalterung</p> <p>Eckteil</p> <p>Mittelteil</p> <p>Obere Halterung</p> <p>M8-Schraube</p> <p>M8-Unterlegscheibe</p> <p>M8-Schlüssel (13 mm)</p> <p>M6-Schlüssel (10 mm)</p> <p>Kreuzschlitzschraubendreher</p> <p>M6-Käfigmutter</p> <p>Kappenförmige PVC-Unterlegscheibe</p> <p>M6-Kreuzschlitzkopfschraube</p> <p>Kabelmanagementhaken</p> <p>Haken-Montageschraube</p> <p>Rollen</p> <p>Stellfüße</p> <p>M6-Schraube</p> <p>Flache M6-Unterlegscheibe</p>
--------------------	--

M6-Flanschmutter

Erdungskabel

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

