

Server Rack Tiefenerweiterung - 1 HE - 10 cm - TAA-konform - Rack-Adapter - Rack Montage Adapterkit - Netzwerk Rack Erweiterung

Produkt-ID: RDA1U



Mit diesem Tiefenadaptersatz können Sie die Montagetiefe einer Rack-Einheit (1 HE) in Ihrem Server-Rack um bis zu 10 cm erweitern oder verringern. Falls Sie den Adaptersatz bei einer Zwei-Pfosten-Installation verwenden, können die Erweiterungsstücke eine Last mit einem Gesamtgewicht von 4,5 kg tragen. Falls Sie den Adaptersatz bei einer Vier-Pfosten-Installation verwenden, können die Erweiterungsstücke eine Last mit einem Gesamtgewicht von 40 kg tragen. Sie können sogar zwei Erweiterungsklemmsätze bei einer Vier-Pfosten-Installation verwenden und dabei die gleiche Belastbarkeit in Bezug auf das Gewicht erzielen.

Dieses TAA-konforme Produkt erfüllt die Anforderungen des US Federal Trade Agreements Act (TAA) und ermöglicht Käufe unter dem Government Services Administration Schedule (GSA-Programm) der US-Regierung.

Sie können diesen Adaptersatz verwenden, um Geräte in Ihr Server-Rack zu montieren, die bis zu 10 cm länger oder kürzer als die Montagetiefe des Racks sind.

Mit diesem Adaptersatz können Sie Ihr Server-Rack so anpassen, dass es für verschiedene Montagetiefen geeignet ist, sodass Sie die Möglichkeit haben, Geräte mit verschiedenen Tiefen im selben Rack zu montieren. So können Sie auf kostensparende, mühelose Weise Ihre Geräte in einem einzigen Rack zusammenführen, sodass Sie nur ein Server-Rack statt zwei verwalten müssen.

Der Tiefenadaptersatz kann auch für die Kabelführung verwendet werden. Sie können Geräte mit 10 cm Abstand zum Ende der Schienen montieren, damit Kabel nicht über das Rack hinausragen. Sie können mit dem Schienentiefenadapter Geräte mit dichter Verkabelung montieren, z. B. Patchpanels, PDUs oder Netzwerk-Switches, um die Auswirkungen von Kabelzug zu minimieren und einfacheren Zugang zu den Kabeln zu gewähren.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Montieren Sie Geräte, die bis zu vier Zoll länger oder kürzer als das Server-Rack sind
- Sorgen Sie für Flexibilität bei der Montagetiefe durch Verbesserung des Kabelmanagements

Merkmale

- **FÜR GERÄTE UNTERSCHIEDLICHER GRÖSSE GEEIGNET:** Das Serverrack Tiefenerweiterung Adapterkit reduziert oder erweitert die Einbautiefe Ihres Wandracks um 10 cm
- **VERSCHIEDENE GEWICHTSBELASTUNGEN:** Die Installation mit 2 Pfosten unterstützt ein Gesamtgewicht von 2,5 kg und die Installation mit 4 Pfosten unterstützt ein Gesamtgewicht von 40 kg
- **GELD SPAREN:** Mit diesem Rack Adapterkit können Sie Ihre Geräte in einem einzigen Raum konsolidieren und müssen nicht mehrere Racks kaufen; das Kit enthält die Schrauben und Muttern zur Montage der Halterungen an Ihrem vorhandenen Rack
- **KABELMAGEMENT:** Mit dem Verlängerungskit für Netzwerkracks werden die Geräte 10 cm von den Schienen entfernt montiert, um zu verhindern, dass Kabel herausragen, und um die Auswirkungen von Kabelbelastungen bei einer hochdichten Verkabelung zu minimieren
- **DIE BEVORZUGTE WAHL DES IT-PROFIS:** Entwickelt und erstellt für Computerfachleute, ist dieser Serverrack Tiefenerweiterung Adapterkit für 2 Jahre unterstützt, einschließlich eines lebenslangen kostenlosen mehrsprachigen technischen Kundendienstes (24/5)

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
U-Höhe	1U
Mounting Hole Types	Quadratisch (für Käfigmuttern)
Kabelmanagement	Nein

Leistung

Allgemeine Spezifikationen	4-Pfosten-Belastbarkeit: 40 kg
	2-Pfosten-Belastbarkeit: 2,5 kg

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Stahl
Produktlänge	4.0 in [10.1 cm]
Produktbreite	1.8 in [4.5 cm]
Produkthöhe	0.8 in [2.1 cm]
Produktgewicht	3.7 oz [104.6 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	8.7 in [22.0 cm]
Paketbreite	4.9 in [12.5 cm]
Pakethöhe	0.8 in [2.0 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	5.2 oz [146.7 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	2 - Tragrahmen für Tiefenadapter
	4 - 10-32 x 5/8" Schrauben
	4 - 10-32 Käfigmuttern
	1 - Anleitung

Garantieinformationen

Warranty	2 Jahre
----------	---------

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