

Vertikaler Kabelordner mit D Hacken - 20U - 85cm

Produkt-ID: CMVER20UD



Mit diesem 85 cm hohen vertikalen Kabelordner können Sie einfach und platzsparend die Kabel in Ihrem Server-Rack organisieren. Der Kabelordner kann vertikal im Rack angebracht werden, sodass Kabel sauber zwischen den Geräten auf unterschiedlicher Höhe geführt werden.

Der 0U-Kabelordner bietet zahlreiche Installationsoptionen und ist zu den meisten Racks mit 20HE oder mehr kompatibel. Die Platte hat ein 0HE-Design, das bei der Montage keinen Platz verbraucht und einfach ohne Werkzeug wie erforderlich montiert oder versetzt werden kann.

Der Kabelordner verwendet D-Ringe zur Kabelhalterung, mit denen die Kabel vertikal an der Innenseite Ihres Racks geführt werden und so sauber Geräte auf unterschiedlichen Höhen verbinden. So können Kabel sauber und gut organisiert ohne Kabelsalat von unten im Rack montierten Geräten zu Geräten verlaufen, die ganz oben montiert sind.

Sauber organisierte und verlaufende Kabel verbessern nicht nur die Übersichtlichkeit und den Zugang, sondern vereinfachen auch Installation, Zugriff und Wartung von Rack-Komponenten.

Für maximale Kompatibilität zu so gut wie jedem Server-Rack können die Platten des Kabelordners mithilfe von Montagelöchern befestigt werden, die in fast jedem Rack-Gerät zu finden sind. Bei der werkzeuglosen Montage wird die Platte des Kabelordners an den schlüssellochartigen Montagelöchern des Racks befestigt.

Bei der Methode mit horizontaler Montageschiene wird die Platte des Kabelordners an den horizontalen Montageschienen entlang der Seite des Racks befestigt.

Bei Racks, die diese Montagearten nicht unterstützen, können die Platten des Kabelordners auf andere Arten befestigt werden, etwa mit den nicht genormten Löchern an den Seiten und Gehäusen der Racks oder den Rackeinheiten auf Montageschienen für Geräte.

Das Führen der Kabel durch eine Platte verringert den Zug, der in Racks oft darauf lastet. Dadurch wird Schaden oder Verbindungsverlust vermieden, die Belastung für Ports verringert und so die

Beschädigung der teuren Rack-Geräte verhindert.

Die ordnungsgemäße Führung der Kabel verbessert auch die Luftzirkulation. So werden die Geräte im Rack passiv gekühlt die Geräte können bei optimaler Temperatur betrieben werden, wodurch sich das Risiko für Hitzeschäden verringert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Führen Sie Kabel von einem unten in Ihrem Rack montierten Server zu Patch-Platten, die oben montiert sind
- Führen Sie Kabel im Rack an der Seite entlang, um die Luftzirkulation zu verbessern
- Verbessern Sie den Zugang zu im Rack montierten Geräten

Merkmale

- Erhöhen Sie die Übersichtlichkeit im Rack mit einem vertikalen Kabelordner mit D-Ring-Haken
- Fördern Sie die passive Kühlung im Rack durch Führung der Kabel für bessere Luftzirkulation
- Verbessern Sie den Zugang im Rack, indem Sie die Kabel für mühelose Wartung und Skalierbarkeit organisieren
- Höhe: 90 cm (20U)

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Rahmentyp	Stahl
U-Höhe	20U
Orientierung	Vertical
Montageoptionen	Front and Rear Mount

Physische
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Stahl
Produktlänge	2.0 in [5.0 cm]
Produktbreite	34.0 in [86.4 cm]
Produkthöhe	3.4 in [8.7 cm]
Produktgewicht	27.6 oz [783.1 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	4.4 in [11.1 cm]
Paketbreite	35.6 in [90.4 cm]
Pakethöhe	5.9 in [14.9 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.8 lb [1.3 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - Vertikaler Kabelordner
	2 - Schrauben (M4 x 16 mm)
	4 - M4-Muttern
	4 - 12 mm-Unterlegscheiben
	1 - Anleitung

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