

4 HE 19" Wandschrank Server Rack abschließbar inklusive 2 Lüfter - max. 68Kg

Produkt-ID: RK419WALVSGB



Das RK419WALVSGB 4U 19-Zoll abschließbare Servergehäuse zur horizontalen Wandmontage stellt eine sichere, robuste Lösung für die Wandmontage Ihrer Telekom-, Netzwerk- oder Serverausstattung dar. Für eine bessere Luftzirkulation ist es mit zwei 120 mm großen Lüftern ausgestattet. Dieses TAA-konforme Produkt entspricht den Anforderungen des US Federal Trade Agreement Act (TAA), sodass GSA Schedule-Käufe der Regierung möglich sind.

Dieses 4U-Servergehäuse kann in einem Serverraum, Büro oder über einem Türrahmen in Räumen montiert werden, die nicht groß genug für das Aufstellen eines großen Racks sind. So erhalten Sie mehr Platz zum Arbeiten, während die Geräte vor unbefugtem Zugriff geschützt sind. Die Montagebohrungen (zur Befestigung an der Wand oder auf dem Tisch) sind in einem Abstand von 16 Zoll voneinander angeordnet, was dem Standardbaumaß entspricht und somit die Montage erleichtert.

Das Servergehäuse zur Wandbestigung entspricht den EIA-RS310-Standards und ermöglicht den horizontalen Einbau von Geräten. Es verfügt über eine abschließbare Tür auf der Vorderseite sowie über ein abschließbares Gehäuse. Mit der beigefügten Bodenplatte können Sie Ihre Geräte alternativ auch vertikal einbauen und das Rack wie ein Wandfach verwenden.

Mit lebenslanger StarTech.com-Garantie.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Befestigen Sie Server und Telekommunikationsgeräte sicher und bündig an der Wand
- Bestens geeignet für den Einbau von Netzwerk-Switches hoch oben an der Wand in Zweigniederlassungen, Lagerhäusern und Großmärkten
- Installieren Sie einen großen Server an einer beliebigen Stelle in Ihrem Büro ohne eigenen Serverraum und schützen Sie ihn gleichzeitig vor unbefugtem Zugriff
- Ideal für kleine und mittlere Betriebe, die kleine, sichere Racklösungen im gesamten Unternehmen benötigen

Merkmale

- Dank der optional mitgelieferten 4U-Stahlplatte lässt sich das Rack als Wandfach für nicht einbaufähige Geräte verwenden
- Abschließbare Tür auf der Vorderseite
- TAA-konform für GSA Schedule-Käufe
- Sowohl die obere Abdeckung als auch der Gehäusekörper sind mit unterschiedlichen Sicherheitsstufen abschließbar
- 2 x 120 mm Lüfter im Lieferumfang enthalten
- Die Bohrungen zur Wandbefestigung sind in einem Abstand von 16 Zoll ausgeführt, was die Stabilität erhöht und den Einbau in die handelsüblichen Ständerwände erleichtert
- Mit den meisten 19-Zoll-Einbaugeräten kompatibel
- Robuste Stahlkonstruktion
- Entspricht den EIA-RS310-Standards für 19-Zoll-Racks

Hardware

Garantiebestimmungen	Lifetime
Wandmontierbar	Ja
Rack-Typ	2-Pfosten
Rahmentyp	Geschlossener Schrank
U-Höhe	4U
Besondere Funktionen	Erdungsöse(n)

Verschließbare Klappe oben

Wird vollständig montiert geliefert

Wandaufhängung möglich

Montageschienenprofil	L-Shape
Kühlungsoptionen	Zwei Lüfter im Lieferumfang enthalten: 120 mm
Mounting Hole Types	Quadratisch (für Käfigmuttern)
Industrienormen	EIA/ECA-310-E

Leistung

Airflow Rate	106 CFM
Hörbares Geräusch	46 dBA bei 1 Meter
Weight Capacity	149.9 lb [68 kg]

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Frontdoor-Typ	Stahl
Merkmale der Vorderklappe	Sicherheitsschloss mit abnehmbarer Vorderklappe
Seitenblendentyp	Stahl

Product Measurements

Interne Breite	19.1 in [48.5 cm]
Interne Tiefe	23.0 in [58.5 cm]
Produktlänge	25.4 in [64.4 cm]
Produktbreite	28.4 in [72.1 cm]
Produkthöhe	8.6 in [21.9 cm]
Produktgewicht	43.9 lb [19.9 kg]

Max. Montagetiefe 20.5 in [52.1 cm]

Verpackungsinformationen

Flache Verpackung (Montage erforderlich)	Nein
Paketlänge	30.5 in [77.4 cm]
Paketbreite	28.0 in [71.0 cm]
Pakethöhe	11.3 in [28.8 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	50.9 lb [23.1 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - RK419WALVS 4U Rack zur Wandmontage
	1 - Schlüsselsatz
	1 - UK to EU Plug Converter
	24 - #10-32 Schrauben
	24 - #10-32 Käfigmuttern

Garantieinformationen

Warranty	Lifetime
----------	----------

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