

12HE Office Serverschrank 73,7 cm tief - Server Rack Gehäuse bis max. 800 Kg belastbar

Produkt-ID: RK1236BKF



Dieses Serverrack bietet 12U an Platz in einem stylischen, sicheren Schrank für EIA-310-kompatible 19"-Rackmontage-Geräte, wie z. B. Dell-, HP- und IBM-Server sowie TK- und AV-Geräte. Das Rack ist sehr robust und für ein Gesamtladegewicht von 800 kg ausgelegt.

Dieses Rack wurde mit verschiedenen Merkmalen konzipiert, die den Einbau sehr vieler Geräte ganz einfach machen.

Durch einstellbare Montageschienen können Sie die Tiefe der Schienen leicht auf bis zu 736 mm ändern. Hierdurch wird gewährleistet, dass Ihre normalen Rackmontage-Geräte in das Rack passen. Durch die zusätzliche Tiefe ist auch Platz für zusätzliche Kabel und Energiemanagement hinter Ihren Geräten vorhanden.

Das Rack verfügt über gebürstete Ports in der Deck- und Bodenplatte, wodurch Kabel leicht und sehr diskret in und aus dem Schrank heraus verlegt werden können. Für Ihre spezifische Konfiguration können Sie auch die Boden- und Deckplatte entfernen, und die Bodenanker am Rack ermöglichen es, Ihre Geräte zum zusätzlichen Schutz am Boden zu verankern.

Damit Sie Ihre Geräte sicher verschließen, aber trotzdem noch vollständig sehen können, ist dieses Rack mit einem stylischen Glasfenster an der Vordertür ausgestattet. Die Glastür sieht in jedem Serverraum gut aus und ermöglicht es Ihnen, Ihre Geräte klar zu sehen, ohne hierzu das Rack öffnen zu müssen.

Das Rack ist außerdem mit entfernbaren Seitenplatten mit eigenen Schnellentriegelungsmechanismen ausgestattet, wodurch Sie schnell auf Ihre Geräte zugreifen können und sie trotzdem geschützt sind.

Zur Verringerung des Versandvolumens wird der Schrank in einem Flachpack-Karton ausgeliefert, wodurch sich Ihre Versandkosten erheblich reduzieren. Und weil das Rack effizient verpackt ist, können Sie den Schrank für einen späteren Gebrauch problemlos lagern.

Der Schrank steht auf Rollen, wodurch ein problemloser Zugang zu den rückseitig montierten Geräten ermöglicht wird und er zudem leicht im Büro, Studio oder Serverraum verschoben werden kann. Höhe und Breite des Racks sind außerdem so ausgelegt, dass das Serverrack durch normale Türrahmen passt und somit problemlos in andere Räume gerollt werden kann.

Passive Kühlung (der Luftstrom im Rack wird durch die aus einem Gitter bestehende Hintertür und die vordere, belüftete Glastür erhöht) ist kosteneffektiv und sorgt dafür, dass Ihre Geräte bei einer optimalen Temperatur laufen.

In der Deckplatte sind quadratische Lüftungsöffnungen vorgesehen, in die Käfigmuttern passen. Hierdurch stehen Montagepunkte zur Verfügung, über die Sie weitere Geräte auf Ihrem Rack montieren können.

Das RK1236BKF wird von StarTech.com mit einer lebenslangen Garantie sowie kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Perfekte Lösung für Technikgeschäfte und Reparaturzentren mit beschränkten Platzverhältnissen und Einbaugeräten, die geschützt werden müssen
- Ideal für den Einbau von Servern, KVM-Switches, Netzwerk-Geräten und Schaltschrankkonsolen
- Einbaugeräte für Audio/Video-Bearbeitung, Radio- oder Fernsehstudioübertragungen
- Eine großartige Lösung für Vorlesungssäle an Universitäten, wo nur wenige Einbaugeräte benötigt werden, Sicherheit aber dennoch eine Rolle spielt

Merkmale

- Mehr Transparenz und Sicherheit dank einer Glastür
- Einfacher Einbau von Geräten
- Optimale Temperatur Ihrer Geräte dank passiver Kühlung
- Montieren Sie die Geräte mithilfe einer Deckplatte, in der quadratische Lüftungsöffnungen vorgesehen sind, in die Käfigmuttern passen, auf der Oberseite des Racks.
- Einfache Montage bei der Installation für schnelle Bereitstellung
- Montagebohrungen an Vorderseite und Seite für verschiedene Gerätearten

Hardware

Garantiebestimmung	Lifetime
Wandmontierbar	Nein
Rack-Typ	4-Pfosten
Rahmentyp	Geschlossener Schrank
U-Höhe	12U
Besondere Funktionen	Laufrollen (im Lieferumfang enthalten) Einfache Montage Erdungsöse(n) Stellfüße U-Markierungen
Montageschienenprofil	G-Shape
Mounting Hole Types	Quadratisch (für Käfigmuttern)
Industrienormen	EIA/ECA-310-E

Leistung

Weight Capacity (Stationary)	1768.0 lb [800 kg]
------------------------------	--------------------

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Frontdoor-Typ	Stahl mit Glasfenster
Merkmale der Vorderklappe	Sicherheitsschloss mit umkehrbarer und abnehmbarer Vorderklappe
Seitenblendentyp	Aluminium
Merkmale der Seitenwände	Sicherheitsschloss mit abnehmbaren Seitenwänden
Backdoor-Typ	Stahlgeflecht

Merkmale der hinteren Sicherheitsschloss mit umkehrbarer und abnehmbarer hinterer Klappe

Product Measurements

Interne Breite	23.6 in [60 cm]
Interne Tiefe	29.1 in [74 cm]
Produktlänge	35.4 in [90 cm]
Produktbreite	23.7 in [60.3 cm]
Produkthöhe	26.1 in [66.3 cm]
Produktgewicht	96.2 lb [43.5 kg]
Max. Montagetiefe	29.1 in [74 cm]
Min. Montagetiefe	5.5 in [14 cm]
Höhe mit Rollen	28.9 in [73.4 cm]

Verpackungsinformationen

Flache Verpackung (Montage erforderlich)	Ja
Package Length	38.3 in [97.4 cm]
Package Width	28.9 in [73.4 cm]
Package Height	12.7 in [32.2 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	116.3 lb [52.6 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	Bodenplatte
	Seitenwand und Rahmen
	Deckplatte
	Querstrebe



Kunststoffkantenschutz

Rollen

Schlüsselsets

Stellfüße

M6-Käfigmuttern

M6-Schrauben

Innensechskantschlüssel

Montage-Schraubenset

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

