

42-HE-Server-Rack, Euro-Serie – Erweiterbarer Schrank, Standardtiefe, Türen und Seitenverkleidungen inklusive

MODELL-NR: SRX42UB



Das 42-HE-Rackkabinett beherbergt, organisiert und sichert Rackgeräte mit Standardbreite in Server- und IT-Netzwerkbereichen mit hoher Dichte.

Eigenschaften

42-HE Serverschrank mit Standardtiefe, für 19 Zoll Rack-Geräte Dieses SmartRack® 42-HE-Rackgehäuse ist für Netzkabelschränke, Einzelhandelsstandorte, Klassenzimmer, Backoffices und andere Bereiche mit wichtigen IT-Geräten für die Rackmontage konzipiert. Der SRX42UB besteht aus Hochleistungsstahl mit einer dauerhaften schwarzen Pulverbeschichtung und hat eine maximale stationäre Tragfähigkeit von 1360 Kilogramm und eine maximale Rolllast von 1020 Kilogramm.

Sichert wichtige Geräte Die umkehrbare vordere Tür, die geteilten hinteren Türen und die halbhohe Seitenverkleidungen lassen sich sicher verschließen, um Beschädigungen, Manipulationen oder Diebstahl zu verhindern. Die Türen, Seitenwände und die Oberseite sind für eine schnelle Entriegelung ausgelegt, sodass der Zugriff auf angeschlossene Geräte und Verkabelungen mit geringem Aufwand möglich ist. Praktische Zugangsöffnungen von oben und ein offener Boden ermöglichen eine einfache Kabelführung durch den Schrank. Die belüfteten Türen ermöglichen einen großzügigen Luftstrom von vorne nach hinten, um Ihre Geräte kühl und funktionsfähig zu halten.

Einfache Installation von Gehäusen und Geräten Dieses 42-HE-Server-Rack ist vollständig montiert und kann mit vorinstallierten Rollen schnell und einfach eingesetzt werden. Es kann auf einer ebenen, glatten und stabilen Oberfläche und durch eine Standardtür von zwei Metern in Position gebracht werden, wo es durch Einstellen der Nivellierer stabilisiert werden kann. Vier Montageschienen lassen sich in Schritten von 6,35 Millimetern verstellen, um Geräte mit einer Tiefe von bis zu 850 Millimetern aufzunehmen. Werkzeuglose 0-HE-Montageschienen ermöglichen die schnelle Installation von bis zu vier kompatiblen PDUs und vertikalen Kabelführern.

Entwickelt für die Anreihung mehrerer Gehäuse in einer Reihe Eingebaute Anreihhalterungen ermöglichen die Kombination von zwei oder mehr Rack-Schränken in einer Reihe. Die Breite von Mitte-zu-Mitte kann auf 600 Millimeter eingestellt werden, um den Standardfliesen für Rechenzentren zu entsprechen.

Erfüllt die Branchennormen für Zahlungskarten Der SRX42UB bietet die für die Einhaltung des PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard) erforderlichen physischen Geräte und Mediensicherung. Dies ist unerlässlich für Unternehmen, die Kreditkarteninformationen verarbeiten, speichern und/oder übertragen.

Highlights

- 42-HE-Rack aus pulverbeschichtetem Stahl für raue Umgebungen
- Die Türen und Seitenwände lassen sich sicher verschließen, um Beschädigung, Manipulation oder Diebstahl zu vermeiden
- Lieferung erfolgt komplett montiert für den schnellen Einsatz auf vorinstallierten Rollen
- Bietet die für die Einhaltung des PCI DSS erforderlichen physischen Geräte und Mediensicherung
- Montageschienen nehmen Standard-Serverschrank-Geräte mit einer Tiefe von bis zu 850 mm auf

Anwendungen

- Lagern und organisieren Sie Serverschrank-Geräte in einem Netzwerkschrank, Rechenzentrum oder einem anderen Bereich, in dem Sie Komponenten sicher aufbewahren müssen.

Paket Beinhaltet

- SRX42UB 42-HE-Server-Rack
- (4) Seitenwände
- (4) Seitenwandverschlüsse
- (2) Schlüssel
- (50) M6-Schrauben
- (50) M6 Unterlegscheiben
- (50) M6-Käfigmuttern
- Bedienungsanleitung

Spezifikationen

| ÜBERBLICK | |
|--|--|
| UPC-Code | 037332224323 |
| Gerätekompatibilität | Patchpanel; Netzwerk-Switch; USV; Server |
| Serverschrank-Typ | Gehäuse |
| PHYSIKALISCH | |
| Farbe | Schwarz |
| Höhe des Racks | 42-HE |
| Serverschrantiefe | Mittel |
| Werksseitig voreingestellte Racktiefe (Zoll) | 27.75 |
| Werksseitig voreingestellte Racktiefe (cm) | 70.5 |
| Werksseitig voreingestellte Serverschrantiefe (mm) | 705 |
| Maximale Gerätetiefe (cm) | 83.82 |
| Maximale Gerätetiefe (Zoll) | 33 |
| Maximale Gerätetiefe (mm) | 838 |
| Minimale Gerätetiefe (cm) | 10.16 |
| Minimale Gerätetiefe (Zoll) | 4 |
| Minimale Gerätetiefe (mm) | 102 |
| Versandmaße (HBT / Zoll) | 83.50 x 25.75 x 26.00 |
| Versandmaße (HBT / cm) | 212.09 x 65.40 x 66.04 |
| Versandgewicht (lbs.) | 331.00 |
| Versandgewicht (kg) | 150.14 |
| Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll) | 78.500 x 23.622 x 41.250 |
| Abmessungen der Einheit (HBT / cm) | 199,39 x 60,00 x 104,78 |
| Gewicht der Einheit (lbs.) | 299 |
| Gewicht der Einheit (kg) | 135.62 |
| Gewichtskapazität – Rollen (kg) | 1,021 |
| Gewichtskapazität – Rollen (lbs.) | 2250 |
| Gewichtskapazität – stationär (kg) | 1,361 |

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Gewichtskapazität – stationär (lbs.) | 3000 |
| Anzahl der vertikalen Montageschienen | 4 |
| FEATURES & SPECIFICATIONS | |
| Erdungsdetails | Rahmen für vordere und hintere Tür |
| Integriertes Kabelmanagement | Nein |
| Extrabreit | Nein |
| Vorinstallierte Rollen | Ja |
| KONFORMANZ MIT STANDARDS | |
| Produktzertifizierungen | UL 60950-1 |
| Product Compliance | RoHS; CE (Europa); UKCA |
| GARANTIE und SUPPORT | |
| Produktgaranzzeitraum (weltweit) | 5 Jahre eingeschränkte Garantie |