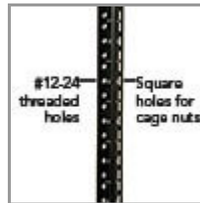


SmartRack 9 HE-Mini-Rackgehäuse mit flachem Profil, tiefenverstellbar, Wandhalterung

MODELL-NR: SRW9U



Der wandmontierte Schrank sichert und organisiert 9-HE von 19-Zoll-Rackgeräten in Netzwerkschränken, Klassenzimmern und anderen Orten mit begrenzter Grundfläche. Für Netzwerk-Switches und Patchfelder mit einer Tiefe von bis zu 41,9 cm.

Beschreibung

Der tiefenverstellbare 9-HE-Serverschrank SmartRack SRW9U mit flachem Profil wurde für die Unterbringung von 19-Zoll-Racks nach EIA-Standard für Netzwerkverkabelungsschränke zur Platzierung in Einzelhandelsgeschäften, Klassenzimmern, Back-Offices und anderen Bereichen mit begrenzter Grundfläche vorgesehen, in denen die Geräte sicher, übersichtlich und nicht störend platziert werden müssen. Der Schrank besteht aus Hochleistungsstahl mit einer dauerhaften schwarzen Pulverbeschichtung und hat eine maximale Tragfähigkeit von 90 Kilogramm.

Die Seitenverkleidungen und die Vordertür lassen sich sicher verriegeln, um Schäden, Manipulation oder Diebstahl zu verhindern. Die Vorder-, Ober-, Unterseite und die abnehmbaren Seitenwände sind belüftet, so dass die Luft frei zirkulieren kann und die Geräte kühl bleiben. Die umkehrbare Vordertür kann vor der Montage durch Drehen des Schrankes um 180 ° nach links oder rechts geöffnet werden. Praktische Anschlüsse oben und unten ermöglichen eine einfache Kabelführung.

Der SRW9U wird komplett montiert und bereit zur Wandmontage geliefert, oder Sie können ihn mit dem optionalen SRCASTER-Rollenset von Tripp Lite zu einem mobilen Rack machen. Quadratische und 12-24 Gewindebohrungen sowie nummerierte Rackplätze erleichtern die Installation der Geräte. Die vertikalen Montageschienen lassen sich in 7/8-Zoll-Schritten einstellen, um Geräte mit einer Tiefe von bis zu 41 cm, wie z. B. Netzwerk-Switches und Patchpanels, aufzunehmen.

Eigenschaften

Sparsam wertvollen Arbeitsbereich

- Ideal für Netzkabelschränke, Einzelhandelsstandorte, Klassenzimmer, Back-Offices und andere Bereiche mit begrenzter Grundfläche, wo Sie Ausrüstung brauchen, die sicher, übersichtlich und nicht im Weg ist

Highlights

- Maximale Tragfähigkeit von 90 kg.
- Seitlich, vorne, oben und unten belüfteter, abschließbarer Stahlschrank
- Durchflussbelüftung hält die Geräte kühl
- Sichert 9-HE von 19-Zoll-Rackgeräten bis zu 16,5 Zoll Tiefe
- Wird an der Wand befestigt oder auf dem Boden gerollt (mit optionalem SRCASTER-Rollenset)

Paket Beinhaltet

- SRW9U SmartRack tiefenverstellbarer 9-HE-Schrank mit flachem Profil, Rack-Gehäuse und Wandhalterung
- (12) M6-Schrauben
- (12) M6-Käfigmuttern
- (12) M6-Tellerscheiben
- (12) 12-24 Schrauben
- Abnehmbare Montageplatte
- (3) Montageplatte-Schrauben
- (2) Schlüssel
- Bedienungsanleitung

- Für 19-Zoll-Rackgeräte nach EIA-Standard mit 9-HE-Platz
- Maximale Tragfähigkeit von 90 kg.

Sichert wichtige Geräte

- Seitenwände und Vordertür lassen sich sicher verschließen, um Beschädigungen, Manipulation oder Diebstahl zu verhindern.
- Belüftete Panels ermöglichen einen großzügigen Luftstrom, der die Geräte kühl hält
- Schrank vor der Montage um 180 ° drehen, um die umkehrbare Fronttür links oder rechts zu öffnen
- Praktische Anschlüsse mit abnehmbaren Abdeckungen ermöglichen die Kabelführung durch die Ober- und Unterseite

Einfache Installation von Gehäusen und Geräten

- Wird vollständig montiert geliefert, um eine schnelle Installation zu ermöglichen
- Wird an der Wand befestigt oder auf dem Boden gerollt (mit optionalem SRCASTER-Rollenset)
- Wandmontagelöcher im Abstand von 40 cm für die Standardpositionierung von Wandstiftschrauben
- Vertikale Montageschienen lassen sich in 7/8-Zoll-Schritten einstellen, um Geräte mit einer Tiefe von bis zu 41 cm, wie z. B. Netzwerk-Switches und Patchpanels, aufzunehmen.
- Schienen unterstützen die Montage mit quadratischen Löchern oder 12-24 Gewindelöchern
- Rack-Plätze nummeriert für eine einfache Referenz

Erfüllt die Branchenstandards für Zahlungskarten

- Bietet die für die Einhaltung des PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard) erforderlichen physischen Geräte und Mediensicherung.

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332160744
Gerätekompatibilität	Patchpanel; Netzwerk-Switch; USV
Serverschrank-Typ	Gehäuse
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Maximale Gerätetiefe (cm)	41.91
Maximale Gerätetiefe (Zoll)	16.5
Maximale Gerätetiefe (mm)	419
Minimale Gerätetiefe (cm)	7.62
Minimale Gerätetiefe (Zoll)	3
Minimale Gerätetiefe (mm)	76
Lochmaß des Kabelzugangs (Zoll)	9,812 x 2,35 (L x B)
Höhe des Racks	9-HE

Versandmaße (HBT / cm)	57.40 x 52.32 x 67.06
Versandmaße (HBT / Zoll)	22.60 x 20.60 x 26.40
Versandgewicht (kg)	17.69
Versandgewicht (lbs.)	39.00
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	19.88 x 23.63 x 17.78
Abmessungen der Einheit (HBT / cm)	50.5 x 60.02 x 45.16
Gewicht der Einheit (lbs.)	35
Gewicht der Einheit (kg)	15.88
Gewichtskapazität – stationär (kg)	91
Gewichtskapazität – stationär (lbs.)	200
Serverschrantiefe	Flach
Anzahl der vertikalen Montageschienen	2
FEATURES & SPECIFICATIONS	
Erdungsklemme	Rahmen für vordere und hintere Tür
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Zertifizierungen	UL/CSA 60950-1, EIA-310-E; Schutzklasse IP20
Genehmigungen	RoHS
GARANTIE	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	5 Jahre eingeschränkte Garantie

© 2021 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies: <https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>