

## SmartRack 9-HE-Mini-Rack-Gehäuse mit flachem Profil, tiefenverstellbar, breit, transparentes Acrylglasfenster, Wandhalterung

MODELL-NR: SRW9UDPGVRT



9-HE-Rack-Schrank mit zusätzlicher Breite für praktische Kabelführungsgehäuse, organisiert und sichert standardmäßige 19-Zoll-Rack-Geräte.

### Eigenschaften

**Platzsparendes 9-HE-Gehäuse zur Wandmontage, 19 Zoll Rack-Geräte bis zu 20,5 Zoll Tief** Dieser SmartRack®-Schrank ist für die Unterbringung von 9-HE-Geräten ausgelegt, z. B. Netzwerk-Switches und Patch Panel. Empfohlen für Netzwerkkabelschränke, Einzelhandelsstandorte, Klassenzimmer, Back-Offices und andere Bereiche mit begrenzter Grundfläche, 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 90,7 kg.

**Verschließbar für einfachen und sicheren Gerätezugang** Die Vordertür und die Seitenwände lassen sich sicher verriegeln, um Beschädigungen, Manipulation oder Diebstahl zu verhindern. Die umkehrbare Vordertür kann vor der Montage durch Drehen des Schrankes um 180 Grad nach links oder rechts geöffnet werden. Praktische Öffnungen von oben und unten ermöglichen eine einfache Kabelführung durch den Schrank.

**Ausreichender Luftstrom hält die Geräte kühl** Die auf der Ober- und Unterseite sowie auf den beiden Seitenwänden eingebauten runden Anschlüsse sind für optionale Lüfter (wie den SRFANWM von Tripp Lite, separat erhältlich) ausgelegt, die Ihre Geräte kühl halten und deren Spitzenleistung aufrechterhalten.

**Zusätzliche Breite für einfacheren Kabelzugang und besseren Luftstrom** Das SRW9UDPGVRT ist 3 Zoll breiter als die wandmontierten Racks von Tripp Lite mit Standardbreite. In Kombination mit zwei vertikalen Kabelmanagern mit vorinstallierten Fingerkanälen vorn und zwei Kabeldurchgangsanschlüssen oben ermöglicht die zusätzliche Breite eine praktische Kabelführung entlang der Vorderseite des Racks. Dies ermöglicht einen einfacheren Kabelzugang von vorn und erhöht den Luftstrom, indem der Kabelsalat an der Rückseite minimiert wird, der die Belüftung behindern kann. Die Aussparungen auf der Oberseite des Racks können verwendet werden, um Kabelbündel zu befestigen.

**Die Vordertür verfügt über ein bruchsicheres, transparentes Acrylglasfenster** Die Fronttür verfügt über ein bruchsicheres, transparentes Acrylglasfenster, mit dem Sie die Geräteanzeigen überwachen können, ohne das Gehäuse zu öffnen. Das Fenster trägt nicht nur dazu bei, Manipulationen an Geräten zu verhindern und akustische Geräusche zu reduzieren, sondern verleiht Ihrer IT-Installation auch ein visuelles Flair.

### Highlights

- 9-HE-Rack aus pulverbeschichtetem Stahl für raue Umgebungen
- Die Türen und Seitenwände lassen sich sicher verschließen, um Beschädigung, Manipulation oder Diebstahl zu vermeiden
- Die zusätzliche Breite von 3 Zoll und interne Kabelmanager verringern den Kabelsalat auf der Rückseite
- Wird für die sofortige Wandmontage mit vom Benutzer bereitgestellter Hardware vollständig montiert geliefert
- Bietet die für die Einhaltung des PCI DSS erforderlichen physischen Geräte und Mediensicherung

### Anwendungen

- Lagern und organisieren Sie im Rack montierte Geräte in einem Netzwerkkabelschrank, an einem Einzelhandelsstandort, im Klassenzimmer, im Büro oder in einem anderen Bereich, in dem Sie Geräte sicher aufbewahren müssen

### Paket beinhaltet

- SRW9UDPGVRT SmartRack tiefenverstellbarer (Switch-Depth-Plus) 9-HE-Schrank mit flachem Profil, Rack-Gehäuse und Wandhalterung
- (22) M6-Schrauben
- (22) M6-Käfigmuttern
- (22) M6-Unterlegscheiben
- (22) 12-24 Schrauben
- Abnehmbare Montageplatte
- Vertikale Kabelmanagement-Finger
- (3) Montageplatte-Schrauben
- (2) Schlüssel
- Benutzerhandbuch

**Einfache Installation von Gehäusen und Geräten** Dieses 9-HE-Server-Rack wird vollständig montiert geliefert und kann umgehend mit vom Benutzer bereitgestellter Hardware an der Wand montiert werden. Die Seitenwände können für eine bequeme Installation, Wartung und den Austausch von Geräten entfernt werden. Die vorderen und hinteren Montageschienen lassen sich unabhängig einstellen, um Geräte mit einer Tiefe von bis zu 20,5 Zoll aufzunehmen, einschließlich Netzwerk-Switches und Patch Panel.

**Erfüllt die Branchenstandards für Zahlungskarten** Der SRW9UDPGVRT bietet die für die Einhaltung des PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard) erforderlichen physischen Geräte und Mediensicherheit.

## Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332214263
Gerätekompatibilität	Patchpanel; Netzwerk-Switch; USV
Serverschrank-Typ	Small Enclosure
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Höhe des Racks	9-HE
Serverschranktiefe	Flach
Maximale Gerätetiefe (cm)	52.07
Maximale Gerätetiefe (Zoll)	20.5
Maximale Gerätetiefe (mm)	521
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)
Versandmaße (HBT / Zoll)	23.03 x 24.40 x 32.28
Versandmaße (HBT / cm)	58.50 x 61.98 x 81.99
Versandgewicht (lbs.)	58.86
Versandgewicht (kg)	26.70
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	19.830 x 29.622 x 21.710
Abmessungen der Einheit (HBT / cm)	50.37 x 75.24 x 55.14
Gewicht der Einheit (lbs.)	53.130
Gewicht der Einheit (kg)	24.10
Gewichtskapazität – stationär (kg)	91

Gewichtskapazität – stationär (lbs.)	200
Anzahl der vertikalen Montageschienen	4
<b>FEATURES &amp; SPECIFICATIONS</b>	
Erdungsdetails	Rahmen für vordere und hintere Tür
Integriertes Kabelmanagement	Ja
Extrabreit	Nein
Vorinstallierte Rollen	Nein
<b>KONFORMANZ MIT STANDARDS</b>	
Product Compliance	RoHS; EIA/ECA-310-E
<b>GARANTIE und SUPPORT</b>	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	5 Jahre eingeschränkte Garantie