

1HE 19 Zoll Server Rack Schienen - 60,9-91cm Einstellbare Tiefe - Universelle 4 Pfosten  
Rack Schienen - Netzwerk Geräte/Server/UPS Schienen für HPE ProLiant Dell  
PowerEdge

Produkt-ID: UNIRAILS1UB



Mit diesen 1 HE-Server-Rack-Schienen können Sie Geräte wie Server oder Netzwerkgeräte montieren , die nicht mit Rack-Schienen in Ihrem 19-Zoll-Rack mit 4 Stützen geliefert wurden. Die einstellbaren Server-Rack-Schienen sind ebenfalls eine großartige Lösung zur Montage von OEM-Geräten wie z. B. Dell™-, IBM®-, HP®- oder Apple-Servern.

Im Einklang mit dem EIA-310-Standard für 19"-Server-Rack-Einbaugeräte und -Zubehör sind diese Montageschienen universell kompatibel mit 19"-Server-Racks. Für eine Vielzahl an Rack-Größen und Konfigurationen ist die Tiefe anpassbar

Diese Montageschienen bestehen aus einer universellen Rack-Montage-Konstruktion aus kalt gewalztem Stahl und garantieren so die Sicherheit Ihrer Geräte. Das langlebige Design hat eine Tragkraft von bis zu 90 kg.

StarTech.com führt umfassende Kompatibilitäts- und Leistungstests für alle unsere Produkte durch, um sicherzustellen, dass wir die Industriestandards erfüllen oder übertreffen und unseren IT-Profis qualitativ hochwertige Produkte anbieten. Unsere lokalen technischen Berater von StarTech.com verfügen über umfassende Produktkenntnisse und arbeiten direkt mit unseren Ingenieuren von StarTech.com zusammen, um unsere Kunden sowohl vor als auch nach dem Verkauf zu unterstützen.

Das Modell UNIRAILS1UB wird von StarTech.com mit einer lebenslangen Garantie sowie kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

## Anwendungen

- Montieren Sie Geräte für den Rackeinbau, bei denen die ursprünglichen Schienen fehlen
- Verwenden Sie die Schienen zur Rack-Montage von OEM-Geräten, z. B. Dell-, IBM-, HP- oder Apple-Server, für die keine Rack-Schienen mehr erhältlich sind
- Sichere Montage von Geräten ohne Rackmontage in einem 19-Zoll-EIA/ECA-310-Server-Rack

## Merkmale

- **UNIVERSELLE SERVER RACK SCHIENEN:** Installation in EIA/ECA-310 Racks mit 4 Pfosten zur Montage von 19" Geräten wie Servern oder USVs; idealer Ersatz für verlorene Schienen bei HPE ProLiant/Dell PowerEdge/Lenovo ThinkSystem/APC UPS
- **EINFACHE INSTALLATION:** 1HE Netzwerkschrank-Schienensatz mit einer einstellbaren Tiefe von 60,9-91,4cm und Montagematerial inklusive, diese Schienen sind einfach zu installieren; Ihr Gerät steht sicher auf den Schienen
- **DAUERHAFT:** Die aus kaltgewalztem Stahl gefertigten und mit einer mattschwarzen Oberfläche versehenen Schienen bieten eine dauerhafte Unterstützung für eine großzügige Gewichtskapazität von 90 kg, um jedes 19 Zoll Gerät problemlos zu montieren.
- **SPEZIFIKATIONEN:** Universelles 19 Zoll EIA/ECA-310 Design | Einstellbare Tiefe: 60,9-91,4cm | Belastbarkeit: 90kg | 8 x M6 Käfigmuttern und Schrauben inklusive
- **DER STARTECH.COM-VORTEIL:** StarTech.com bietet eine 2-Jahres Garantie und kostenlose lebenslange technische Unterstützung (24/5) für diese Schienen und ist seit über 30 Jahren die bevorzugte Wahl von Computerfachleuten und Unternehmen

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	Lifetime
----------------------	----------

U-Höhe	1U
--------	----

Industrienormen	EIA-310-D
-----------------	-----------

---

### Leistung

Weight Capacity (Stationary)	200.5 lb [90.7 kg]
------------------------------	--------------------

---

### Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
-------	---------

Gehäusetyp	Stahl
------------	-------



Produktlänge	24.7 in [62.8 cm]
Produktbreite	3.1 in [80.0 mm]
Produkthöhe	1.8 in [45.0 mm]
Produktgewicht	7.7 lb [3.5 kg]
Max. Montagetiefe	36.0 in [91.4 cm]
Min. Montagetiefe	24.0 in [61 cm]

---

Verpackungsinformationen

Package Length	25.2 in [64.0 cm]
Package Width	8.7 in [22.0 cm]
Package Height	3.5 in [90.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	8.8 lb [4.0 kg]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	Universelle Rack-Schienen
	M6-12-Schrauben
	M6-Käfigmuttern
	M6-Unterlegscheiben aus Kunststoff
	Kurzanleitung

---

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

