

## Keyspan USB-zu-seriell-Adapter – USB-A-Stecker auf DB9 RS232-Stecker, 0,91 m, TAA

MODELL-NR: USA-19HS



Der Keyspan USA-19HS USB-zu-seriell-Adapter verbindet Geräte mit einem 9-poligen seriellen Anschluss, wie Switches, Router, Barcode-Scanner und Laborgeräte, mit dem USB-A-Anschluss Ihres Computers oder Laptops.

### Beschreibung

Mit dem Keyspan RS-232-zu-USB-Adapter von Tripp Lite können Sie ein 9-poliges seriell-gerät an einen Computer oder Laptop mit einem USB-A-Anschluss anschließen. Der USA-19HS wird von den Herstellern serieller Geräte weitgehend empfohlen und wird an Switches, Router, Barcode-Scanner, GPS-Einheiten, Point-of-Sale-Geräte, Laborgeräte, Netzwerkspeichergeräte und andere Geräte mit einem 9-poligen seriellen Anschluss angeschlossen. Das mitgelieferte abnehmbare 1-m-Kabel unterstützt Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 230 Kbit/s – doppelt so schnell wie eine integrierte serielle Schnittstelle. Der USA-19HS passt zu jedem USB-C-Kabel bis zu 5 m. Eine LED zeigt die Datenaktivität an. Dieser Adapter benötigt keine externe Stromversorgung und lässt sich bei nur 56 g leicht in Ihrer Laptotasche verstauen und kann unterwegs verwendet werden. Windows Line Monitor und eine Software zur Datenverfolgung sind im Lieferumfang enthalten. Einfaches Upgrade mit kostenlosen Software-Downloads. Funktioniert mit Windows (bis zu 10) und Mac OS X (bis zu und einschließlich Mac OS Big Sur 11.4). Entspricht dem Federal Trade Agreements Act (TAA) für Käufe nach der GSA-Liste.

### Eigenschaften

**Funktioniert mit seriellen RS-232-Geräten** Anschluss an Switches, Router, Strichcode-Scanner, GPS-Einheiten, Point-of-Sale-Geräte, Laborgeräte, Netzwerkspeichergeräte, Modems, Grafiktablets und andere Geräte mit einem seriellen DB9-Anschluss  
**Unterstützt Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 230 Kbit/s – doppelt so schnell wie eine integrierte serielle Schnittstelle.**

**Einfach einzurichten und zu verwenden** Keine externe Stromversorgung erforderlich  
Wiegt weniger als 57 Gramm für den bequemen Transport in Ihrem Rucksack oder in Ihrer Laptotasche  
Ein abnehmbares 0,91 m langes USB-A-Kabel ist im Lieferumfang enthalten  
Funktioniert mit jedem USB-Kabel mit einer Länge von bis zu 4,88 m

**Kompatibel mit den meisten Systemen** Funktioniert mit Microsoft Windows (bis zu Windows 10) und Mac OS X (bis zu Mac OS Big Sur 11.4) sowie Apple Sandbox-Anwendungen  
Erweiterbar mit kostenlosen Software-Downloads  
Windows Netzmonitor und eine Software zur Datenverfolgung sind im Lieferumfang enthalten.  
**Unterstützt sowohl 32-Bit- als auch 64-Bit-Systeme**  
**Der neue Treiber ermöglicht die Kompatibilität mit Mac OS Big Sur 11.4**

**TAA-konform** Entspricht dem Federal Trade Agreements Act (TAA) für Käufe nach der GSA-Liste

### Highlights

- Verbindet ein 9-poliges (DB9) seriell-gerät mit dem USB-A-Anschluss eines Computers oder Laptops
- Unterstützt Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 230 Kbit/s
- Abnehmbares 1-m-USB-Kabel im Lieferumfang enthalten
- Keine externe Stromquelle erforderlich
- Funktioniert mit Windows (bis zu 10) und Mac OS X (bis zu und einschließlich Mac OS Big Sur 11.4)
- Unterstützt sowohl 32-Bit- als auch 64-Bit-Systeme

### Anwendungen

- Verbinden Sie ältere serielle Geräte wie Spezialdrucker, Laborgeräte, industrielle Sensoren oder Verkaufsstellengeräte mit einem Computer ohne serielle Schnittstelle

### Systemanforderungen

- USB-A-Anschluss
- Kompatibel mit Windows 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008 R2, Server 2012, Server 2012 r2, Server 2016
- Kompatibel mit Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15 sowie Mac OS Big Sur 11.4

### Paket Beinhaltet

- USA-19HS Keyspan Hochgeschwindigkeits-RS232-zu-USB-Adapter
- USB-A-Kabel, 0,91 m
- CD mit Treibersoftware und Benutzerhandbuch

## Spezifikationen

<b>ÜBERBLICK</b>	
UPC-Code	672603000413
Technologie	USB
<b>PHYSIKALISCH</b>	
Farbe	Schwarz
Versandmaße (HBT / cm)	7.62 x 22.86 x 15.24
Versandmaße (HBT / Zoll)	3.00 x 9.00 x 6.00
Versandgewicht (kg)	0.18
Versandgewicht (lbs.)	0.40
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	1 x 1.6 x 3.1
Abmessungen der Einheit (HBT / cm)	2.54 x 4.06 x 7.87
<b>CONNECTIONS</b>	
Seite A – Anschluss 1	USB A (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	DB9 (STECKER)
<b>KONFORMANZ MIT STANDARDS</b>	
Zertifizierungen	RoHS, REACH, CE und FCC
<b>GARANTIE</b>	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	3 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>