

## Aktives USB 2.0 A/B-Repeater-Kabel (Stecker/Stecker), 7,62 m

MODELL-NR: **U042-025**



Suchen Sie einen Drucker oder ein anderes USB-Peripheriegerät von Ihrem Computer aus.

### Beschreibung

Das aktive Hochgeschwindigkeits-USB 2.0-A-B-Kabel überwindet die 5-Meter-USB-Entfernungsbeschränkung mit einem aktiven Repeater in der Mitte des Kabels. Jetzt können USB-Drucker und andere Geräte in einem einzigen, nicht verkettbaren Lauf bis zu 7,62 m vom Computer entfernt sein, ohne dass Verlängerungskabel erforderlich sind. Die volle Geschwindigkeit von 480 Mbit/s bleibt über die gesamte Länge des Kabels erhalten. Abwärtskompatibel zu USB 1.1. Plug-and-Play, Windows- und MAC-kompatibel. Das U042-025 versorgt das angeschlossene Gerät mit bis zu 150 mA Strom. Wenn Ihr Gerät mehr als 150 mA benötigt, muss es entweder über eine eigene Stromversorgung verfügen oder an einen USB 2.0-Hub mit eigener Stromversorgung (z. B. U222-007-R) angeschlossen werden, der an das U042-025 angeschlossen ist.

### Eigenschaften

- Verbinden Sie einen Computer mit einem Drucker oder einem anderen USB-Gerät, das bis zu 7,62 m entfernt ist
- Kompatibel mit Hochgeschwindigkeits-USB 2.0 und USB 1.1
- Der aktive Repeater hält die Signalintegrität von 480 Mbit/s aufrecht
- USB A-zu-USB B-Verbindungen
- Kompatibel mit Windows Windows 98/ME/2000/XP/Vista/WIN7/8/10 und MAC
- Kabellänge: 7,62 m Gewicht: 0,6 kg
- Abmessungen des Repeater-Pod: 16,75 x 57,3 x 31,7 mm
- Das U042-025 versorgt das angeschlossene Gerät mit bis zu 150 mA Strom. Wenn Ihr Gerät mehr als 150 mA benötigt, muss es entweder über eine eigene Stromversorgung verfügen oder an einen USB 2.0-Hub mit eigener Stromversorgung (z. B. U222-007-R) angeschlossen werden, der an das U042-025 angeschlossen ist.

## Spezifikationen

### Highlights

- 7,62 m langes aktives USB A-B-Kabel
- Überwindet die 5-Meter-USB-Begrenzung
- Der eingebaute Repeater behält die Hochgeschwindigkeits-USB 2.0-Signalqualität bei

### Systemanforderungen

- Ein USB 2.0-Anschluss und ein USB 2.0-Gerät (mit Typ-B-Buchse) sind erforderlich, um USB 2.0-Geschwindigkeiten zu erreichen. Ein USB 1.1-Anschluss und/oder ein Gerät können verwendet werden, aber Sie können keine USB 2.0-Geschwindigkeit erreichen.
- Das U042-025 versorgt das angeschlossene Gerät mit bis zu 150 mA Strom. Wenn Ihr Gerät mehr als 150 mA benötigt, muss es entweder über eine eigene Stromversorgung verfügen oder an einen USB 2.0-Hub mit eigener Stromversorgung (z. B. U222-007-R) angeschlossen werden, der an das U042-025 angeschlossen ist.

### Paket Beinhaltet

- 7,62 m aktives USB 2.0-Hochgeschwindigkeits-Kabel

<b>ÜBERBLICK</b>	
UPC-Code	037332176622
Technologie	USB 2.0 (Hohe Geschwindigkeit)
USB Cable Type	Aktives
<b>PHYSIKALISCH</b>	
Farbe	Schwarz
Farbe der Kabelummantelung	Schwarz
Kabellänge (ft)	25
Kabellänge (m)	7.62
Versandmaße (HBT / cm)	18.03 x 25.40 x 0.25
Versandmaße (HBT / Zoll)	7.10 x 10.00 x 0.10
Versandgewicht (kg)	0.25
Versandgewicht (lbs.)	0.55
<b>CONNECTIONS</b>	
Seite A – Anschluss 1	USB A (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	USB B (STECKER)
<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>