

90cm USB 2.0 Verlängerung - USB-A Verlängerungskabel Stecker/Buchse

Produkt-ID: USBEXTAA3BK



Das 0,9 m lange USB-Verlängerungskabel (A-A) USBEXTAA3BK verfügt über 1 USB A-Stecker und 1 USB A-Buchse und erweitert so die Verbindung zwischen zwei USB 2.0-Geräten um bis zu 0,9 m. Diese Lösung ist hervorragend für die bessere Platzierung von Peripheriegeräten oder zusätzliche Flexibilität für vorhandene USB-Ports geeignet. Dieses hochwertige USB-Verlängerungskabel ist vollständig kompatibel mit USB 1.1- und USB 2.0-Geräten und wird mit einer lebenslangen StarTech.com-Garantie geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Erweitern Sie die USB-Verbindung zum Anschließen eines USB-Druckers oder eines beliebigen USB-Peripheriegeräts an einen PC oder Mac bei hochleistungsfähiger Datenübertragungsgeschwindigkeit.

Merkmale

- Entwickelt und konstruiert gemäß den USB 2.0-Spezifikationen
- Unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 480 GBit/s

Hardware

Garantiebestimmungen Lifetime

Steckverbinderplatten	Nickel
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Typ der Kabelabschirmung	Aluminium-Mylar-Folie mit Geflecht

Leistung

Typ und Rate	USB 2.0 - 480 Mbit/s
--------------	----------------------

Steckverbinder

Steckverbinder A	USB Type-A (4-polig) USB 2.0
Steckverbinder B	USB Type-A (4-polig) USB 2.0

Umwelt

Betriebstemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Lagertemperatur	-10°C to 30°C (14°F to 86°F)
Feuchtigkeit	30%-75% RH

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Drahtstärke	24/28 AWG
Kabellänge	36.0 in [91.4 cm]
Produktlänge	36.0 in [91.4 cm]
Produktbreite	0.6 in [15.0 mm]
Produkthöhe	0.6 in [14.0 mm]
Produktgewicht	1.4 oz [40.0 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	8.9 in [22.5 cm]
Package Width	4.9 in [12.5 cm]



Package Height 0.0 in [0.1 mm]

Versandgewicht
(Verpackung) 1.6 oz [44.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 0,9 m USB 2.0 Verlängerungskabel A auf A –
Stecker/Buchse

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

