

2m zertifiziertes USB 3.0 SuperSpeed Kabel A auf B - Schwarz

Produkt-ID: USB3CAB2M



Das 2 Meter lange USB 3.0 A-auf-B-Kabel USB3CAB2M ermöglicht eine hochwertige Verbindung zwischen Peripheriegeräten mit einem USB 3.0 Typ B-Port, z. B. Festplattengehäusen, Kartenlesern, Dockingstationen und Video Capture-Geräten, und einem USB-fähigen Computer.

Dieses Kabel ist gemäß USB 3.0-Spezifikationen USB-IF-zertifiziert und garantiert eine zuverlässige, langlebige Verbindung mit Ihren USB 'B'-Geräten. Es wird mit lebenslanger StarTech.com-Garantie geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Schließen Sie ein SuperSpeed USB 3.0 Typ B-Peripheriegerät (Festplattengehäuse, Kartenleser, Dockingstation, Video Capture-Gerät usw.) an einen USB 3.0-fähigen Desktopcomputer, Laptop oder Server an.

Merkmale

- 1x USB 'A'-Stecker
- 1x USB 'B'-Stecker
- Datenübertragungsraten bis zu 5 Gbit/s
- Aluminium-Mylar-Folie mit geflochtener Abschirmung

- Vergossene Steckverbinder mit Zugentlastung
- Abwärts kompatibel mit USB 2.0-Geräten
- USB-IF-zertifiziert SuperSpeed USB 3.0

Hardware

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

Leistung

Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s
--------------	--------------------

Steckverbinder

Steckverbinder A	USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)
Steckverbinder B	USB Type-B (9-polig) USB 3.0

Umwelt

Betriebstemperatur	-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)
Lagertemperatur	-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Steckverbinderart	Gerade
Drahtstärke	24/28 AWG
Kabellänge	6.6 ft [2 m]
Produktlänge	6.6 ft [2 m]
Produktgewicht	3.2 oz [90 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	8.7 in [22 cm]
Package Width	7.9 in [20 cm]
Package Height	0.6 in [16 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	3.5 oz [99 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	2 m USB 3.0-zertifiziertes A-auf-B-Kabel - Stecker/Stecker
--------------------	--

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

