

1m zertifiziertes USB 3.0 SuperSpeed Kabel A auf B - Schwarz

Product ID: USB3CAB1M



Das 1 Meter lange USB 3.0 A-auf-B-Kabel USB3CAB1M 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.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- 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.

Features

- 1x USB 'A'-Stecker
- 1x USB 'B'-Stecker
- USB-IF-zertifiziert SuperSpeed USB 3.0
- Datenübertragungsraten bis zu 5 Gbit/s
- Aluminium-Mylar-Folie mit geflochtener Abschirmung
- Vergossene Steckverbinder mit Zugentlastung
- Abwärts kompatibel mit USB 2.0-Geräten

Hardware	Warranty	Lifetime
	Steckverbinderplatten	Nickel
	Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
	Typ der Kabelabschirmung	Aluminum-Mylar Foil with Braid
Leistung	Typ und Rate	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Steckverbinder	Steckverbinder A	USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)
	Steckverbinder B	USB Type-B (9 pin) 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	Black
	Steckverbinderart	Straight
	Drahtstärke	24/28 AWG
	Kabellänge	39.4 in [10 cm]
	Produktlänge	39.4 in [10 cm]
	Produktgewicht	1.7 oz [49 g]
Verpackungsinformationen	Paketmenge	1
	Package Length	8.7 in [2.2 cm]
	Package Width	7.9 in [2 cm]
	Package Height	0.6 in [16 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	2.0 oz [58 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 m USB 3.0-zertifiziertes A-auf-B-Kabel - Stecker/Stecker

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

