

StarTech.com USB-C auf SATA Adapter Kabel - für 2,5 / 3,5" SATA SSD / HDD Laufwerke - 10 Gbit/s - USB 3.1 - SATA zu USB Adapter - Speicher-Controller - 2.5", 3.5" (6.4 cm, 8.9 cm)



SATA 6Gb/s - 600 MBps - USB 3.1 (Gen 2) - Schwarz - für P/N: SVA12M2NEUA - SVA12M5NA

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	USB31C2SAT3
EAN/UPC	0065030872805

Beschreibung

Dieses USB-C -zu-SATA-Adapterkabel gewährt Ihnen schnellen und einfachen Zugriff auf die Daten Ihrer 2,5/3,5-Zoll-Solid-State-Laufwerke und Festplatten. Das Adapterkabel erlaubt Ihnen den direkten Anschluss Ihres Laptops oder Desktop-Computers mit USB-C an ein SATA-Laufwerk sowie den Zugriff darauf über ultraschnelles USB 3.1 Gen. 2 (bis zu 10 Gbit/s). Es ist das ideale Zubehörteil für Ihr Dell XPS, MacBook, Chromebook oder sonstige USB Type-C -fähige Geräte.

Komfortabler und vielseitiger Festplattenzugriff

Mit dem USB-C-zu-SATA-Adapterkabel können Sie Ihre Festplatten schnell austauschen. Sie können Daten von Ihrer 2,5- oder 3,5-Zoll-SATA-Festplatte kopieren oder abrufen, ganz ohne zusätzliches Zubehör.

Das werkzeuglose Adapterkabel eignet sich ideal für IT-Techniker, die schnellen Zugriff auf SATA-Festplatten benötigen. Es ist die perfekte Lösung für Datenmigration, Festplattenklonen und Anwendungen zur Datensicherung oder -wiederherstellung und bietet die schnelle Leistung von USB 3.1 Gen 2. Sie können zudem mehrere Adapter gleichzeitig betreiben, wenn Sie Zugriff zu vielen Festplatten zur gleichen Zeit benötigen.

Nutzen Sie die Geschwindigkeit von USB 3.1 Gen 2

Im Vergleich zu USB 3.0 (auch als USB 3.1 Gen 1 bekannt) bietet Ihnen USB 3.1 Gen 2 höhere Bandbreite und die doppelte Geschwindigkeit von bis zu 10 Gbit/s. So können Sie die Leistungsstärke der neuesten SSDs und Festplatten nutzen und gleichzeitig Engpässe in Ihren Datenübertragungen entschärfen.

Tragbar und einfach zu verwenden

Das kompakte und leichte Design des USB-C-zu-SATA-Adapters bietet einfache Mobilität. Der Adapter verfügt über ein integriertes 1 Meter langes Kabel, sodass Sie sich niemals sorgen müssen, dass Sie Ihr Anschlusskabel vergessen könnten.

Ohne externe Stromversorgung stellen Sie mühelos eine Verbindung zu einem 2,5-Zoll-Solid-State-Laufwerk oder einer Festplatte her. Ein universeller Netzadapter wird mitgeliefert. Diesen können Sie für den Anschluss Ihrer 3,5-Zoll-Festplatten oder einer beliebigen 2,5-Zoll-Festplatte verwenden, die zusätzlichen Strom benötigt.

Der USB31C2SAT3 wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com USB-C auf SATA Adapter Kabel - für 2,5 / 3,5" SATA SSD / HDD Laufwerke - 10 Gbit/s - USB 3.1 - SATA zu USB Adapter - Speicher-Controller - SATA 6Gb/s - USB 3.1 (Gen 2)
Gerätetyp	Speicher-Controller - extern
Bustyp	USB 3.1 (Gen 2)

Farbe	Schwarz
Kompatibilität mit Festplattenlaufwerk-Formfaktor	2.5", 3.5" (6.4 cm, 8.9 cm)
Schnittstelle	SATA 6Gb/s
Datenübertragungsrate	600 MBps
Unterstützte Geräte	Festplatte, Solid State-Laufwerk
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	2.5 cm x 8.7 cm x 2 cm
Gewicht	80 g
Entwickelt für	P/N: SVA12M2NEUA, SVA12M5NA

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Speicher-Controller - extern
Kompatibilität mit Festplattenlaufwerk-Formfaktor	2.5", 3.5" (6.4 cm, 8.9 cm)
Host-Bus	USB 3.1 (Gen 2)
Farbe	Schwarz
	Massenspeicher-Controller
Schnittstelle	SATA 6Gb/s
Datenübertragungsrate	600 MBps
Unterstützte Geräte	Festplatte, Solid State-Laufwerk
Prozessor	ASMedia ASM1351
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x SATA 6Gb/s - SATA Combo
Verbindungen	1 x USB 3.1 (Gen 2) - 24-poliger USB-C
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x SuperSpeed USB Typ-C Kabel - integriert - 1 m
Leistungsmerkmale	LED-Anzeige, UASP-Übertragungsprotokoll, S.M.A.R.T. Unterstützung, TRIM-Support
Kennzeichnung	FCC, RoHS, UASP (USB Attached SCSI Protocol)
	Stromversorgung
Typ	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V
	Herstellergarantie
Service & Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	Abmessungen und Gewicht
Breite	2.5 cm
Tiefe	8.7 cm

Höhe 2 cm

Gewicht 80 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 60 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 0 - 80%

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für P/N: SVA12M2NEUA, SVA12M5NA

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.