

## USB-C Kartenleser 4 Slot - SD Karte - USB 3.1 (10Gbit/s) - SD4.0, UHS-II

Product ID: 4SD4FCRU31C



Mit diesem USB-C™ SD™-Kartenleser können Sie auf vier SD-Karten gleichzeitig zugreifen.

Sie können Folgendes:

- Fotos und Videos herunterladen und bearbeiten
- Dokumente und kritische Daten von mehreren Benutzern sichern
- Systemupdates schubweise bereitstellen
- Inhalte an mehrere Mitarbeiter verteilen

Der Kartenleser überträgt Dateien zwischen Ihrem Laptop bzw. Desktop-Computer mit USB-C-, Thunderbolt 3- oder USB-A-Anschluss und dem Leser.

## **Ultraschneller Lese- und Schreibzugriff**

Der Leser unterstützt SD 4.0 und UHS-II. Er schreibt und liest auf und von Karten mit Geschwindigkeiten von bis zu 312 MB/s. Der Leser unterstützt auch USB 3.1-Verbindungsgeschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s, um maximale Übertragungsraten zwischen dem Computer und dem Leser sicherzustellen, wobei auf alle vier Karten gleichzeitig zugegriffen wird.

Der Kartenleser ist auch mit früheren USB-Versionen abwärtskompatibel (3.0, 2.0 und 1.1).

## **Der Multi-SD-Kartenleser unterstützt alle SD-Kartentypen**

Der Kartenleser unterstützt alle SD-Karten: SD (Secure Digital), SDHC™ (Secure Digital High Capacity) und SDXC™ (Secure Digital Extended Capacity). Er unterstützt auch UHS-Karten und ist abwärtskompatibel mit älteren SD-Kartenversionen.

Der Kartenleser unterstützt auch die folgenden Kartentypen, wenn er über einen Adapter angeschlossen wird:

- microSD™
- miniSD™
- MMCmobile™
- RS-MMC™
- MMCplus™

## **Kompaktes Design**

Das platzsparende Design passt perfekt zu Ihrer Workstation. Legen Sie den Kartenleser auf Ihren Schreibtisch, ohne dass er zu viel Platz wegnimmt.

Der 4SD4FCRU31C wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Greifen Sie auf vier SD-Karten gleichzeitig zu

## Merkmale

- Sparen Sie Zeit und greifen Sie mit diesem Multi-SD-Kartenleser auf vier SD-Karten gleichzeitig zu
- Stellen Sie maximale Übertragungsraten sicher, während Sie mit Verbindungsgeschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s auf alle vier Karten zugreifen
- Führen Sie mit Unterstützung für SD 4.0 und UHS-II und Bus-Geschwindigkeiten von bis zu 312 MB/s schnelle Lese- und/oder Schreibvorgänge durch
- Greifen Sie auf mehrere Karten zu, der Kartenleser unterstützt alle SD-Typen: SD, SDHC und SDXC
- Dank seines kompakten Designs können Sie diesen USB-C-SD-Kartenleser ganz einfach in Ihre Workstation integrieren

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Chipset-ID	Genesys Logic - GL3590 Genesys Logic - GL3227
	Schnittstelle	USB 3.1 Gen 2
<b>Leistung</b>	Speichermedientyp	SD/MMC (Secure Digital/Multimedia Card) SDHC (Secure Digital High Capacity) SDXC (Secure Digital eXtended Capacity)
	Typ und Rate	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s UHS-II (SD 4.0; 312MB/s)
<b>Steckverbinder</b>	Externe Ports	4 - SD/MMC-Steckplatz Buchse
	Hostanschlüsse	1 - USB Type-C (24-polig) USB 3.1 (10 Gbit/s) Buchse
	Laufwerksteckverbinder	4 - SD/MMC-Steckplatz Buchse
<b>Software</b>	Betriebssystemkompatibilität	Betriebssystem-unabhängig; Keine Treiber oder Software erforderlich.
<b>Anzeiger</b>	LED-Anzeiger	4 - Aktivität
<b>Strom</b>	Ausgangsspannung	5 DC
	Ausgangsstrom	2.4 A
	Eingangsspannung	110V-240V AC
	Eingangsstrom	1 A
	Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
	Polarität der Mittelspitze	Positiv
	Steckertyp	B
<b>Umwelt</b>	Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Feuchtigkeit	0 bis 60 % relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
<b>Physische Eigenschaften</b>	Formfaktor	Kompakt
	Produktbreite	70 mm [2.8 in]
	Produktgewicht	335 g [11.8 oz]
	Produkthöhe	17 mm [0.7 in]
	Produktlänge	177 mm [7 in]
<b>Verpackungsinformationen</b>	Versandgewicht (Verpackung)	335 g [11.8 oz]
<b>Verpackungsinhalt</b>	Im Paket enthalten	1 - SD-Kartenleser

- 1 - 0,9 m USB-C-zu-USB-C-Kabel
- 1 - 0,9 m USB-A-zu-USB-C-Kabel
- 1 - Universal-Stromadapter (NA/JP, EU, UK, ANZ)
- 1 - Kurzanleitung

---

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