

Dual Slot SD Kartenleser - USB 3.0 - SD 4.0, UHS II

Product ID: 2SD4FCRU3



Mit diesem tragbaren USB 3.0-Kartenleser haben Sie gleichzeitigen schnellen Lese- und Schreibzugriff auf zwei SD™-Speicherkarten, einschließlich SD-(Secure Digital-), SDHC™-(Secure Digital High Capacity-) und SDXC™- (Secure Digital Extended Capacity-)Flash-Speicherkarten. Erhöht die Kompatibilität durch bequemen Anschluss an den USB-A-Port Ihres Tablets, Laptops oder Desktop-Computers. Zu den fortgeschrittenen Funktionen dieses leistungsstarken Kartenlesers zählt auch Unterstützung für SD 4.0 und UHS II.

Ultraschnelle Leistung für einen effizienten Workflow

Dieser USB 3.0-SD-Kartenleser/-schreiber bietet gleichzeitigen Lese-/Schreibzugriff auf zwei SD-Karten und unterstützt USB 3.0 mit bis zu 5 Gbit/s (auch als USB 3.1 Gen 1 bezeichnet). Der Kartenleser bietet Unterstützung für SD 4.0 und UHS-II und ermöglicht so Dateiübertragungen mit hoher Geschwindigkeit. Mit einer Bus-Geschwindigkeit von bis zu 312 MB/s bietet der Kartenleser kompromisslose Lese- und Schreibgeschwindigkeit.

Der Kartenleser eignet sich ideal für Profis in der Kreativwirtschaft, z. B. Fotografen, Video-Produzenten und Grafikdesigner, die ultraschnellen Zugriff auf SD-Karten benötigen, um Rohdaten-Bilder zu übertragen, Videos oder Fotos zu bearbeiten und Dateien schnell zu sichern. Sie sparen durch die schnelle Übertragung von Dateien Zeit und steigern Ihre Produktivität bei der täglichen Arbeit im Außeneinsatz oder Studio, vor allem beim Arbeiten mit mehreren SD-Karten. Durch die Unterstützung der schnelleren Übertragungsraten von UHS-II sparen Sie wertvolle Zeit beim Upload von Videos und großen Mengen an Bildern zu Ihrem Computer und erhöhen so die Effizienz beim Schnitt und der Nachbearbeitung.

Unterstützung für eine breite Palette an SD-Karten

Der Dual-Kartenleser ermöglicht die gleichzeitige Datenübertragung von und zu zwei unterschiedlichen Karten. So sparen Sie Zeit im Außeneinsatz oder Studio. Darüber hinaus unterstützt er alle gängigen SD-Karten wie z. B. SDSC, SDHC und SDXC, einschließlich UHS-Karten, und ist abwärtskompatibel zu älteren SD-Kartenversionen. Durch die beiden separaten Steckplätze und Unterstützung einer breiten Palette an SD-Karten vermeiden Sie umständliches Arbeiten mit zwei Kartenlesern beim Kopieren von Videos und Fotos.

Der Kartenleser unterstützt zudem microSD™ und miniSD™ (mit Adapter) sowie MMCmobile™, RS-MMC™ und MMCplus™ (mit Adapter).

Für Mobilität konzipiert

Mit seinem kleinen Formfaktor und integrierten Kabel ist der Dual-SD-Kartenleser eine extrem mobile Lösung für den Zugriff auf SD-Karten von einem Laptop oder Desktop-Computer aus. Das USB Typ-A-Wickelkabel kann schnell an einen Computer angeschlossen werden und ist ebenso schnell wieder verstaut, wenn Sie fertig sind, sodass Sie kein zusätzliches Kabel benötigen. Der externe SD-Kartenleser ist unabhängig vom Betriebssystem und erfordert daher keine Treiber- oder Softwareinstallation.

Er kann einfach an den USB-C-Port Ihres Laptops, Tablets oder Desktop-Computers angeschlossen werden. Die Stromversorgung erfolgt über USB und reicht für die meisten Anwendungen aus. Sollten Sie eine zusätzliche Stromversorgung benötigen, können Sie das USB-Kabel Ihrer Stromquelle an den zusätzlichen Micro-B-Stromversorgungs-Port des 2SD4FCRU3 anschließen.

StarTech.com bietet diesen Kartenleser/-schreiber auch mit einem USB-C-Anschluss ([2SD4FCRU3C](#)) an, so dass er auch mit USB-C-fähigen Tablets, Smartphones, Laptops und Computern kompatibel ist. Die Dockingstation 2SD4FCRU3 wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischen Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Greifen Sie mit hoher Geschwindigkeit auf Multimedia-Inhalte wie Bilder, Videos und Musik zu, um sie zu kopieren, zu prüfen oder zu bearbeiten - ideal für Kreativ-Profis
- Öffnen oder bearbeiten Sie gleichzeitig mehrere Dateien von zwei SD-Karten - egal ob unterwegs oder im Studio

Merkmale

- Bietet gleichzeitigen Lese-/Schreibzugriff auf zwei SD-, SDHC- oder SDXC-Speicherkarten
- Leistungsstark dank USB 3.0 - kann an den USB-A-Port an Laptops, Tablets und Desktop-Computer angeschlossen werden
- Unterstützt SD 4.0 und UHS-II (Ultra High Speed) für Dateiübertragung mit hoher Geschwindigkeit und Bus-Geschwindigkeiten von bis zu 312 MB/s
- Kompakter Formfaktor und integriertes USB-Kabel für hohe Mobilität
- Plug-and-Play - keine zusätzliche Software oder Treiber erforderlich
- USB-betrieben
- Rückwärtskompatibel mit USB 2.0- und älteren SD-Karten-Versionen

Hardware	Warranty	2 Years
	Bustyp	USB 3.0
	Chipset-ID	Genesys Logic - GL3215 Genesys Logic - GL3522
	Schnittstelle	USB 3.0
Leistung	Allgemeine Spezifikationen	Unterstützt SD 4.0 und UHS-II (Ultra High Speed) für Dateiübertragung mit hoher Geschwindigkeit und Bus-Geschwindigkeiten von bis zu 312 MB/s
	Max. Datenübertragungsrate	5 Gbit/s
	Speichermedientyp	SD/MMC (Secure Digital/Multimedia Card) SDHC (Secure Digital High Capacity) SDXC (Secure Digital eXtended Capacity)
	Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s
Steckverbinder	Andere Schnittstelle(n)	1 - USB Micro-B (5-polig) Steckdose
	Hostanschlüsse	1 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 Steckdose
	Laufwerksteckverbinder	2 - SD/MMC-Steckplatz Buchse
Software	Betriebssystemkompatibilität	Betriebssystem-unabhängig; Keine Treiber oder Software erforderlich.
Spezielle Hinweise/Anforderungen	Hinweis	USB-Stromversorgung. Zusätzliche Stromversorgung durch Anschluss des USB-Kabels von Ihrer Stromquelle an den AUX Micro-B-Strom-Port.
	System- und Kabelanforderungen	Verfügbarer USB-Port
Strom	Ausgangsspannung	5 DC
	Ausgangsstrom	2000 mA
	Mit Stromadapter	Nicht im Lieferumfang (nicht erforderlich für Standardanwendungen)
	Steckertyp	USB Micro-B
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Feuchtigkeit	5 % ~ 90 %
	Lagertemperatur	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Gehäusetyp	Kunststoff
	Produktbreite	69.5 mm [2.7 in]
	Produktgewicht	57 g [2 oz]

	Produkthöhe	13.5 mm [0.5 in]
	Produktlänge	106 mm [4.2 in]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	142 g [5 oz]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - SD-Kartenleser mit zwei Steckplätzen 1 - Kurzanleitung
	Externe Ports	2 - SD/MMC-Steckplatz Buchse

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