

USB 3.0 Kartenleser für SD und microSD Karten - USB-C und USB-A

Produkt-ID: SDMSDRWU3AC



Mit diesem USB-3.0-Speicherkartenleser können Sie Fotos und Videos auf Ihren SD™- und microSD™-Karten unterwegs jederzeit schnell und einfach öffnen und bearbeiten. Dieser kompakte, tragbare USB-Speicherkartenleser/-schreiber kann mit jedem Laptop, Tablet, Smartphone oder Desktop-Computer mit USB-C™- oder USB-A-Anschluss verwendet werden.

Dieser USB-Kartenleser steigert die Workflow-Effizienz und ist ideal für Fotografen, Videoproduzenten und andere Kreativprofis geeignet. Verwenden Sie den Kartenleser, um im Außeneinsatz mit Ihrer DSLR- oder Videokamera aufgenommene Fotos und Videos zu überprüfen, zu bearbeiten oder mit anderen zu teilen. Sie können Fotos und Videos unterwegs sofort importieren, um Inhalte auf USB-C™- oder USB-A-fähige Smartphones, Tablets, Laptops oder Desktop-Computer zu übertragen.

Mit dem Flash-Speicherkartenleser sparen Sie dank der schnellen Übertragungsraten von USB 3.0 (auch als USB 3.1 Gen 1 bezeichnet) Zeit beim Übertragen oder Bearbeiten von Inhalten. Das Kartenlesegerät ist auch mit USB 2.0 abwärtskompatibel, wodurch Kompatibilität mit älteren Systemen sichergestellt wird.

Der Speicherkartenleser bietet einfachen Lese-/Schreibzugriff auf SD- (Secure Digital) und microSD-Karten, einschließlich der Versionen SDHC™ (Secure Digital High Capacity) und SDXC™ (Secure Digital Extended Capacity) von SD- und microSD-Karten. Durch die praktische Plug-and-Play-Funktionalität ist der Kartenleser einfach zu verwenden. Das eine Ende wird direkt an den USB-C-Port Ihres Laptops oder anderen Geräts angeschlossen, das andere Ende an ein USB-A-Gerät. Die beiden Speicherkartenschächte unterstützen Hot Swap.

Der kompakte und robuste Kartenleser kann leicht in Ihrer Kamera- oder Laptoptasche verstaut und so transportiert werden. Durch das vielseitige Design kann der Kartenleser sowohl mit USB-C- als auch mit USB-A-Geräten verwendet werden. Abnehmbare Endkappen schützen die Enden des Kartenlesegeräts, wenn es nicht verwendet wird.

Der SDMSDRWU3AC wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Übertragen Sie Fotos, Videos oder weitere Dateien von Ihrer SD- und microSD-Karte zu Ihrem USB-C- oder USB-A-fähigen Tablet, Laptop oder sonstigen Gerät.
- Steigern Sie die Effizienz Ihres Workflows im Außeneinsatz - ideal für Kreativprofis wie Fotografen, Videoproduzenten und Grafikdesigner.

Merkmale

- Übertragen Sie Fotos, Videos, Musik und weitere Dateien von Ihrer SD- oder microSD-Karte zu Ihrem USB-C- oder USB-A-fähigen Tablet, Laptop Smartphone oder Desktop-Computer.
- Unterstützt eine Vielzahl von SD-Karten (einschließlich SDHC und SDXC) und microSD-Karten (einschließlich SDHC und SDXC)
- Unterstützt USB 3.0 mit Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s (über USB)
- Kompatibel mit dem Thunderbolt 3 USB-C-Port
- Kompaktes, portables Design
- Abwärts kompatibel mit USB 2.0-Geräten
- Keine Treiber- oder Softwareinstallation nötig

Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
Schnittstelle	USB 3.0
Bustyp	USB 3.0
Anzahl von Laufwerken	2
Chipset-ID	Genesys Logic - GL3224

Leistung

Max.	5 Gbit/s
------	----------



Datenübertragungsr
ate

Max. Laufwerkkapazität 2 TB

Speichermedientyp SD/MMC (Secure Digital/Multimedia Card)
SDHC (Secure Digital High Capacity)
SDXC (Secure Digital eXtended Capacity)
microSD (Micro Secure Digital)
microSDHC (Micro Secure Digital High Capacity)
microSDXC (Micro Secure Digital eXtended Capacity)

Steckverbind
er

Laufwerksteckverbind
er SD / MMC

MicroSD

Hostanschlüsse USB Type-C (24-polig) USB 3.0 (5Gbps)
USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 1, 5 Gbps)

Software

Betriebssystemkompa
tibilität OS independent; No software or drivers required

Anzeiger

LED-Anzeiger Stromversorgung und Aktivität

Strom

Mit Stromadapter USB-betrieben

Umwelt

Betriebstemperatur 0°C to 75°C (32°F to 167°F)

Lagertemperatur -20°C to 70°C (-4°F to 158°F)

Feuchtigkeit 50 % bis 90 % RH



Physische
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Kunststoff
Produktlänge	2.9 in [73.0 mm]
Produktbreite	0.8 in [20.0 mm]
Produkthöhe	0.4 in [11.0 mm]
Produktgewicht	0.5 oz [14.0 g]

Verpackungsin-
formationen

Package Length	4.1 in [10.5 cm]
Package Width	2.8 in [70.0 mm]
Package Height	0.8 in [20.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.3 oz [38.0 g]

Verpackungsin-
halt

Im Paket enthalten	Kartenleser/-schreiber
	Endkappen
	Kurzanleitung

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

