

## USB 3.0 interner Kartenleser mit UHS-II Unterstützung

Produkt-ID: 35FCREADBU3



Nun können Sie große Dateien wie Fotos und 4K-Videos, Sicherungsdateien oder Offload-Daten schneller als je zuvor an und von Speicherkarten übertragen. Dieser interne USB 3.0-Multi-Kartenleser unterstützt UHS-II und verbessert so deutlich die Dateiübertragungsraten. Der Kartenleser unterstützt Karten mit High Capacity/eXtended Capacity und die meisten Standardspeicherkarten, einschließlich SecureDigital®, Compact Flash®, Memory Stick® und Micro SD-Karten. Gleichzeitige Downloads sind ebenfalls möglich. Dank hoher Geschwindigkeit und umfassender Kompatibilität ist dieser Multi-Kartenleser die ideale Lösung für Fotokioske oder Fotolabore und Desktopcomputer.

Der Kartenleser wird über USB mit Strom versorgt, sodass keine externe Stromversorgung und kein Akku erforderlich ist. Dank USB-Zugriff an der Vorderseite können USB-Geräte ganz einfach angeschlossen werden.

Mit dem Multi-Kartenlesegerät, das UHS-II-Karten unterstützt, können Sie große Dateien mit Geschwindigkeiten von bis zu 312 MB/s von oder auf Speicherkarten übertragen und so beim Transfer von 4K-, Full-HD- und 3D-Videos Zeit sparen.

Mithilfe einer USB 3.0-Verbindung, die auch als USB 3.1 Gen 1 bezeichnet wird, unterstützt der Kartenleser hohe Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s, sodass Sie die höhere Leistung neuerer Speicherkarten nutzen können.

Sparen Sie Zeit durch gleichzeitige Downloads. Dank der 5-Steckplatz-Bauweise können Sie mit diesem Multi-Kartenleser auf bis zu vier Speicherkarten gleichzeitig zugreifen und so schnell und einfach Dateien übertragen.

Dieser USB 3.0-Multi-Kartenleser ist für die meisten Standard-Speicherkarten geeignet, einschließlich:

- Secure Digital (Standard-Karte, HC-Karte, XC-Karte, MMC, Mini SD mit Adapter)
- Micro SD (Standard-Karte, HC-Karte, XC-Karte)

- Compact Flash (CF I oder II, CF 6.0)
- Memory Stick (Standard, Pro, Duo, Pro Duo, Pro-HG, XC, Micro MS mit Adapter)

Der 35FCREADBU3 wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

## Anwendungen

- Bietet Lese-/Schreibzugriff für eine große Anzahl von Speicherkarten, ideal für Fotolabore und Kioske
- Lesen und kopieren Sie Bilddateien mit hoher Auflösung schnell und effizient, eine effektive Lösung für medizinische Einrichtungen, Schulsysteme und Geschäftsanwendungen
- Sichern und kopieren Sie Daten, Fotos und Video von Speicherkarten auf Ihren Computer oder vom Computer auf eine Speicherkarte

## Merkmale

- USB 3.0 (5 Gbit/s)-Multi-Kartenleser überträgt Video, Bilder und Dateien mit sehr hoher Geschwindigkeit
- Unterstützt UHS-II mit Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 312 MB/s
- Lesen und Schreiben von mehreren Karten der meisten Kartenstandards, einschließlich: SecureDigital®, Micro SD, Compact Flash®, Memory Stick® usw.
- Unterstützung für High Capacity/eXtended Capacity
- Dank der 5 Steckplätze sind gleichzeitige Dateiübertragungen für bis zu 4 Speicherkarten möglich
- Stromversorgung direkt über den USB 3.0-Anschluss mit USB-Zugriff an der Vorderseite
- Mit integriertem USB IDC-Kabel
- Keine Treiber- oder Softwareinstallation nötig

---

### Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

Schnittstelle USB 3.0

Bustyp	USB 3.0
Anzahl von Laufwerken	2
Chipset-ID	Realtek - RTS5321

---

#### Leistung

Max. Datenübertragungsrate	5 Gbit/s
Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s
Speichermedientyp	SD/MMC (Secure Digital/Multimedia Card) SDXC (Secure Digital eXtended Capacity) SDHC (Secure Digital High Capacity) Mini-SD, Micro-SD (Mini/Micro Secure Digital) microSDHC (Micro Secure Digital High Capacity) CF (Compact Flash I/II-Karte) HS-MMC, HC-MMC (Multimediakarte mit hoher Geschwindigkeit/hoher Kapazität) MS/MS Pro (Memory Stick/Memory Stick Pro) MS Duo, MS Pro Duo, MS Pro-HG Duo HS-MS (Hochgeschwindigkeits-Memory Stick) MSXC (Memory Stick eXtended Capacity) MS Micro (Memory Stick Micro) MS MG (Memory Stick mit MagicGate)

---

#### Steckverbinder

Laufwerksteckverbinder	SD/MMC-Steckplatz  Memory Stick/Memory Stick Pro-Steckplatz  MicroSD  CompactFlash (50-polig) Steckplatz
------------------------	--



		USB 3.0-A (schnelles Aufladen, 9-polig)
	Hostanschlüsse	IDC (20-polig, USB 3.0, Hauptplatinen-Header)
<hr/>		
Software		
	Betriebssystemkompatibilität	Betriebssystem-unabhängig; Keine Treiber oder Software erforderlich.
<hr/>		
Anzeiger		
	LED-Anzeiger	Stromversorgung und Zugriff
<hr/>		
Umwelt		
	Betriebstemperatur	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
	Lagertemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	Feuchtigkeit	15% bis 85% relative Luftfeuchtigkeit
<hr/>		
Physische Eigenschaften		
	Farbe	Schwarz
	Gehäusetyp	Stahl und Kunststoff
	Produktlänge	4.6 in [11.8 cm]
	Produktbreite	3.9 in [100 mm]
	Produkthöhe	0.9 in [24 mm]
	Produktgewicht	8.8 oz [250 g]
<hr/>		
Verpackungsinformationen		
	Package Length	6.5 in [16.5 cm]
	Package Width	5.4 in [13.8 cm]
	Package Height	1.7 in [43 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	11.0 oz [312 g]
<hr/>		
Verpackungsinhalt		
	Im Paket enthalten	USB 3.0-Speicherkartenleser

Montageschrauben

Kurzanleitung

---

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

