

# Interner USB 2.0 Kartenleser 3,5" - 22-in-1 Front Panel Card Reader

Product ID: 35FCREADBK3



Der 3,5-Zoll-Multimedia-Kartenleser 35FCREADBK3 bietet über die Frontblende von fast jedem Computer schnellen und einfachen Zugriff auf die beliebtesten Flashkartenformate.

Dieser vielseitige Medienkartenleser ist für den schnellen Zugriff auf Speicherkarten von fast jedem tragbaren Mediengerät (z. B. Digitalkameras, MP3-Player usw.) geeignet und unterstützt 22 der beliebtesten Kartentypen, einschließlich: Compact Flash (CF type I), Secure Digital (SD/miniSD/microSD/SDHC/SDXC), MultiMediaCard (MMC/RS-MMC/HS-MMC/MMCmobile/MMCplus/MMCmicro/HC-MMC), MemoryStick (MS/MS Duo/HS-MS/MS PRO/MS PRO Duo/MS PRO-HG Duo/MS-ROM/M2) und xD Picture-Karten. Dieser Kartenleser ist für Speicherkarten von fast jedem tragbaren Gerät von Kameras bis zu Musik-Playern geeignet.

Dieser Kartenleser ermöglicht auch gleichzeitigen Zugriff auf Multimediakarten (sofern sie nicht desselben Typs sind), sodass Sie Dateien zwischen verschiedenen Karten in nur einem Schritt kopieren können.

Mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Fotografieren, die regelmäßig Daten von der Speicherkarte der Kamera auf einen Computer übertragen müssen
- Übertragen von Dateien zwischen einer Reihe von mobilen Geräten mit verschiedenen Speicherkartenformaten

## Merkmale

- Unterstützt CompactFlash Typ I, SD/miniSD/microSD/SDHC/SDXC, MMC/RS-MMC/HS-MMC/MMCmobile/MMCplus/MMCmicro/HC-MMC, MemoryStick (MS/MS Duo/HS-MS/MS PRO/MS PRO Duo/MS PRO-HG Duo/MS-ROM/M2) und xD Picture-Karten
- Frontblenden-USB-Port für bequemen Zugang
- Passt in jeden externen 3,5-Zoll-Laufwerkschacht
- Entspricht den Hochgeschwindigkeits-USB 2.0-Spezifikationen mit Unterstützung für Datenübertragungsraten von bis zu 480 Mbit/s
- Strom direkt aus dem USB-Anschluss
- Robustes Metallgehäuse
- LED-Anzeige für Betrieb/Aktivität
- Wird über das mitgelieferte Kabel intern an einen 9-poligen USB-Hauptplatinen-Header angeschlossen
- Plug and Play-kompatibel

|   |                                |   |
|---|--------------------------------|---|
|   | Warranty                       | 2 Years   |
| <b>Hardware</b>                         | Chipset-ID                     | ITE - 1336  |
| <b>Leistung</b>                         | Speichermedientyp              | CF (Compact Flash I Card)<br>HS-MMC, HC-MMC (Multimediakarte mit hoher Geschwindigkeit/hoher Kapazität)<br>HS-MS (Hochgeschwindigkeits-Memory Stick)<br>M2 (Memory Stick Micro)<br>Memory Stick<br>microSDHC (Micro Secure Digital High Capacity)<br>Mini-SD, Micro-SD (Mini/Micro Secure Digital)<br>MS Duo, MS Pro Duo, MS Pro-HG Duo<br>Multi Media-Karte<br>RS-MMC (Reduced Size Multimedia Card)<br>SD/MMC (Secure Digital/Multimedia Card)<br>SDHC (Secure Digital High Capacity)<br>SDXC (Secure Digital eXtended Capacity)<br>xD (Extreme Digital) Picture Card |
| <b>Steckverbinder</b>                   | Externe Ports                  | 1 - CompactFlash (50-polig) Steckplatz<br>1 - Memory Stick Micro (M2) Steckplatz<br>1 - Memory Stick/Memory Stick Pro-Steckplatz<br>1 - MiniSD / MicroSD / MMC Slot<br>1 - SD/MMC-Steckplatz<br>1 - USB Type-A (4-polig) USB 2.0<br>1 - xD-Picture Card-Steckplatz  |
|   | Steckverbindertyp(en)          | 1 - IDC (10-polig, Mainboard-Header)  |
| <b>Software</b>                         | Betriebssystemkompatibilität   | Betriebssystem-unabhängig; Keine Treiber oder Software erforderlich.  |
| <b>Spezielle Hinweise/Anforderungen</b> | Hinweis                        | Gleichzeitiger Zugriff auf mehrere Karten ist auf Karten unterschiedlichen Typs beschränkt  |
|   | System- und Kabelanforderungen | Verfügbarer interner 9-poliger USB-Hauptplatten-Header  |
| <b>Anzeiger</b>                         | LED-Anzeiger                   | 1 - Stromversorgung/Aktivität   |
| <b>Strom</b>                            | Mit Stromadapter               | USB-betrieben   |

|                                 |                             |                                 |
|---------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| <b>Umwelt</b>                   | Betriebstemperatur          | 0°C to 70°C (32°F to 158°F)     |
|                                 | Feuchtigkeit                | 15 bis 85%                      |
|                                 | Lagertemperatur             | -40°C to 125°C (-40°F to 257°F) |
| <b>Physische Eigenschaften</b>  | Farbe                       | Schwarz                         |
|                                 | Gehäusetyp                  | Stahl und Kunststoff            |
|                                 | Produktbreite               | 105 mm [4.1 in]                 |
|                                 | Produktgewicht              | 164 g [5.8 oz]                  |
|                                 | Produkthöhe                 | 25 mm [1 in]                    |
|                                 | Produktlänge                | 130 mm [5.1 in]                 |
| <b>Verpackungsinformationen</b> | Versandgewicht (Verpackung) | 0.2 kg [0.5 lb]                 |
| <b>Verpackungsinhalt</b>        | Im Paket enthalten          | 1 - Kartenleser                 |
|                                 |                             | 1 - 9-poliges ICD USB-Kabel     |
|                                 |                             | 1 - Beutel mit Montageschrauben |
|                                 |                             | 1 - Anleitung                   |

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