

USB 3.0 Speicherkarten-Lesegerät - Memory Card Reader USB Multi Card Kartenleser

Product ID: FCREADHCU3



Der USB 3.0-Kartenleser FCREADHCU3 ermöglicht einfachen Lese-/Schreibzugriff für eine Vielzahl beliebter Flash-Speicherkartenformate/-typen (CompactFlash®, Secure Digital®, Memory Stick®) in einem einzigen Gerät über eine High Speed-USB 3.0-Verbindung. Mit einer Verbindung über USB 3.0, die 10 Mal rapider ist als USB 2.0, werden großen Datendateien um einiges schneller übertragen. USB 3.0 ist abwärts kompatibel mit USB 2.0, sodass Kompatibilität mit älteren Systemen gewährleistet ist. Dieser kompakte und leichte, externe Kartenleser ist eine mobile, praktische Lösung für den Zugriff auf viele verschiedene Typen von Flash-Speicherkarten/Mediakarten und ist bedienerfreundlich, da keine Installation von Treibern oder Software erforderlich ist. Mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für gesamte Lebensdauer des Geräts.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Laptop-Benutzer, die auf einen oder mehrere Typen von Flash-Speicherkarten zugreifen möchten
- Profis, die über USB 3.0 statt USB 2.0 auf ihre hochschnellen Flash-Speicherkarten zugreifen möchten

Features

- Kompatibel mit verschiedenen Typen von CompactFlash®, SecureDigital®- und MemoryStick®-Flash-Karten
- SuperSpeed USB 3.0-Hostschnittstellenstandard mit Unterstützung für Datenübertragungsraten bis zu 5 GBit/s
- Strom direkt aus dem USB-Port
- Abwärts kompatibel mit USB 2.0-Computersystemen
- LED Betriebsanzeige
- Kompaktes Design und leichte Kunststoffkonstruktion
- Keine Treiber- oder Softwareinstallation nötig

Hardware	Warranty	2 Years
	Chipset-ID	Genesys Logic - GL3220
	Schnittstelle	USB 3.0
Leistung	Speichermedientyp	CF (Compact Flash I Card)
		M2 (Memory Stick Micro)
		microSDHC (Micro Secure Digital High Capacity)
		Mini-SD, Micro-SD (Mini/Micro Secure Digital)
		MS Duo, MS Pro Duo, MS Pro-HG Duo
		MS MG (Memory Stick mit MagicGate)
		MS/MS Pro (Memory Stick/Memory Stick Pro)
		MSXC (Memory Stick eXtended Capacity)
		RS-MMC (Reduced Size Multimedia Card)
		SD/MMC (Secure Digital/Multimedia Card)
		SDHC (Secure Digital High Capacity)
SDXC (Secure Digital eXtended Capacity)		
Steckverbinder	Externe Ports	1 - CompactFlash (50-polig) Steckplatz
		1 - Memory Stick/Memory Stick Pro-Steckplatz Buchse
	Steckverbindertyp(en)	1 - MiniSD / MicroSD / MMC Slot Buchse
		1 - SD/MMC-Steckplatz Buchse
Software	Betriebssystemkompatibilität	1 - USB Type-B (9-polig) USB 3.0 Buchse
		OS independent; No software or drivers required
Spezielle Hinweise/Anforderungen	System- und Kabelanforderungen	Verfügbarer USB-Port
Anzeiger	LED-Anzeiger	1 - Strom
Strom	Ausgangsspannung	5 DC
	Ausgangsstrom	4 A
	Eingangsspannung	100 ~ 240 AC
	Eingangsstrom	0.8 A
	Mit Stromadapter	USB-betrieben
	Stromverbrauch	20
Umwelt	Betriebstemperatur	-40°C to 80°C (-40°F to 176°F)
	Feuchtigkeit	5% bis 90% Relative Luftfeuchtigkeit

	Lagertemperatur	-65°C to 150°C (-85°F to 302°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Gehäusetyp	Kunststoff
	Produktbreite	2.2 in [55 mm]
	Produktgewicht	1.9 oz [54 g]
	Produkthöhe	0.8 in [20 mm]
	Produktlänge	3.3 in [85 mm]
Verpackungsinformationen	Paketmenge	1
	Versandgewicht (Verpackung)	6 oz [169 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - USB 3.0-Kartenleser
		1 - USB 3.0 Kabel
		1 - Anleitung

Product appearance and specifications are subject to change without notice.