

ICY BOX IB-CR302-CU3 - Kartenleser (SDHC, SDXC, SD, microSDHC, microSDXC, microSD, CF, MS, MS Duo, MS PRO, MS PRO Duo)

USB 3.2 Gen 1 / USB-C

Gruppe	Card-Reader
Hersteller	ICY BOX
Hersteller Art. Nr.	61123
EAN/UPC	4250078174592



Beschreibung

Der Kartenleser IB-CR302-CU3 aus der ICY BOX-Reihe von RaidSonic bietet eine vielseitige Lösung für den Zugriff auf verschiedene Flash-Speichertypen. Er unterstützt eine Reihe von Formaten, darunter Memory Stick, SD-Speicherkarten, CompactFlash und microSD, und ist somit an unterschiedliche Geräteanforderungen anpassbar. Mit USB 3.2 Gen 1 und USB-C bietet er Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s und gewährleistet so eine effiziente Dateiverwaltung und Zugänglichkeit.

Mit seinem robusten Aluminiumgehäuse verbindet der Kartenleser Langlebigkeit mit einem eleganten Design. Eine integrierte LED-Anzeige hilft bei der Überwachung der Aktivitäten, während die Hot-Swap-Funktion es Benutzern ermöglicht, Speicherkarten zu wechseln, ohne das Gerät trennen oder neu starten zu müssen. Das integrierte 50 cm lange USB-Kabel minimiert Kabelsalat und bietet dennoch ausreichend Reichweite für verschiedene Konfigurationen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ICY BOX IB-CR302-CU3 - Kartenleser - USB 3.2 Gen 1 / USB-C
Produkttyp	Kartenleser - extern
Unterstützte Speicherkarten	SDHC-Speicherkarte, SDXC-Speicherkarte, SD-Speicherkarte, microSDHC, microSDXC, microSD, CompactFlash Card, Memory Stick, Memory Stick Duo, Memory Stick PRO, Memory Stick PRO Duo
Host-Schnittstelle	USB 3.2 Gen 1 / USB-C
Farbe	Schwarz
Besonderheiten	Aluminiumgehäuse, bis zu 5 Gbps Datenübertragung, integriertes USB-Kabel (50 cm), LED-Anzeige, GL3233-Chipsatz, Hot-Swap-fähig

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Kartenleser - extern
Unterstützte Speicherkarten	SDHC-Speicherkarte, SDXC-Speicherkarte, SD-Speicherkarte, microSDHC, microSDXC, microSD, CompactFlash Card, Memory Stick, Memory Stick Duo, Memory Stick PRO, Memory Stick PRO Duo
Host-Schnittstelle	USB 3.2 Gen 1 / USB-C
Farbe	Schwarz

Besonderheiten	Aluminiumgehäuse, bis zu 5 Gbps Datenübertragung, integriertes USB-Kabel (50 cm), LED-Anteige, GL3233-Chipsatz, Hot-Swap-fähig
Breite	5.698 cm
Tiefe	6.798 cm
Höhe	1.56 cm
	Speicherkarte
Kapazität	(Max)
	Schnittstellen
Erforderliche Ports	1 x 24 pin USB-C 1 x 4-polig USB Typ A
	Verschiedenes
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows
Kennzeichnung	Plug and Play
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	9 cm
Transporttiefe	12 cm
Transporthöhe	2.5 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.