



ICY BOX IB-RD3720-CU3

RAID-System für 2-Bay 2,5"/3,5" SATA HDD/SSD mit RAID-Mode Schalter

Haupteigenschaften

- Unterstützt 2x 2,5"/3,5" HDD/SSD
- Hostanschluss USB 3.2 Gen 1 Type-C[®] mit bis zu 5 Gbps
- RAID-Modus DIP-Schalter f
 ür RAID 0/1/SINGLE/LARGE
- Unterstützt SATA III, abwärtskompatibel mit SATA II
- Eingebauter 50x50 mm Lüfter für optimale Wärmeableitung
- LED-Anzeige für Strom, Lesen & Schreiben (blau), Fehler (rot)
- Inklusive AC 100-240 V/12 V/4 A-Netzteil



Verpackungsinhalt

1x IB-RD3720-CU3, 1x USB Type-C[®] zu Type-C[®]/A Kabel (100 cm), 1x Schraubendreher, 10x Schrauben, 1x Werkzeug für RAID Schalter, 1x 12 V/4 A Netzteil, 1x Handbuch



Doppelte Anzahl an Einschüben, doppelte Auswahl

Mit Platz für zwei Laufwerke ist das IB-RD3720-CU3 für die Verwendung mit 2,5" und 3,5" HDDs oder SSDs ausgelegt und bietet dir die Freiheit, je nach deinen Speicheranforderungen verschiedene Kombinationen zu wählen. Ganz gleich, ob du die kompakte Größe von 2,5" Laufwerken oder die größere Kapazität von 3,5" Laufwerken bevorzugst – die Installation ist unkompliziert und bequem.



Schnell verbinden, schneller arbeiten

Mit seinem USB 3.2 Gen 1 Type-C® Anschluss sorgt dieses RAID-System für Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 Gbps. Das bedeutet, dass große Videodateien, Fotobibliotheken oder Projekt-Backups schnell und ohne lange Wartezeiten übertragen werden können. USB Type-C® ist mit einer Vielzahl moderner Notebooks, Desktops und Geräte kompatibel, sodass du weniger Zeit mit Kabeln verbringst und dich mehr auf deine Arbeit oder Entertainment konzentrieren kannst.



Schalte gemäß deinen Wünschen

Mit dem integrierten DIP-Schalter kannst du ganz einfach auswählen, wie dein Speicher für dich arbeiten soll. Mit nur einem Handgriff kannst du zwischen vier Modi wählen: RAID 0 für schnelleren Zugriff, RAID 1 für zuverlässige Datensicherung, SINGLE für unabhängige Laufwerke oder LARGE, um die Kapazität zu einem großen Laufwerk zu kombinieren. Es gibt keine komplizierte Einrichtung, und du kannst das System an verschiedene Projekte anpassen, wobei du je nach Bedarf ein Gleichgewicht zwischen Leistung und Schutz herstellen kannst.

RaidSonic Technology GmbH \cdot Kurt-Fischer-Straße 50 \cdot 22926 Ahrensburg \cdot Deutschland **Telefon** +49 4102 468-900 \cdot **E-Mail** info@raidsonic.de





ICY BOX IB-RD3720-CU3

RAID-System für 2-Bay 2,5"/3,5" SATA HDD/SSD mit RAID-Mode Schalter

Allgemeine Daten		
Modell	IB-RD3720-CU3	
Artikelnr.	61191	
EAN-Code	4250078175254	
Farbe	Schwarz	
Material	Aluminium	
Anschluss zum Hostcomputer	USB 3.2 Gen 1 Type-C®	
Kabellänge	100 cm	
Übertragungsrate	Bis zu 5 Gbps	
UASP-Unterstützung		
Plug & Play	Ja	
LED	Betrieb	
Ein-/Ausschalter		
Chipsatz	JMS561	

Laufwerks Daten		
Laufwerksgröße	2,5"/3,5"	
Laufwerkshöhe	-	
Laufwerksschnittstelle	SATA II, SATA III	
Laufwerkskapazität	Bis zu 30 TB	
Unterstützte M.2 Keys	-	
Platzbedarf	-	
Klonfunktion	-	
HotSwap	Ja	
Schreibschutz	-	

RAID Daten	
RAID level	RAID 0/1/SINGLE/LARGE
Auto rebuilding	-
Alarm	-

Zusätzliche Funktionen		
Zusätzliche Schnittstellen	-	
Display	-	
Bedientasten	Ja	
Schloss	-	
Kensington Lock	-	
Schutzart	-	
Kühlung	50x50 mm Lüfter	
Lüfterlautstärke	-	

Sironiversorgung		
Stromversorgung	12 V/4 A	
Steckermaße	DC Stecker, Ø5.5*Ø2.1*L10 mm, DC Kabel 1.2 m	

Hostsystem	
Relative Luftfeuchtigkeit	5% ~ 90%
Betriebstemperatur	0°C ~ 40°C
Betriebssystem	Windows®, macOS®, Linux®
Systemanforderungen	Ein freier USB Type-C [®] oder Type-A Port an deinem Computer

Logistische Daten		
Verpackungseinheit	10 Stk. / Karton	
Gesamtgewicht	10,16 kg	
Bruttogewicht (mit Verp.)	1,160 kg	
Nettogewicht	0,786 kg	
Abmessung/Karton	385x370x320 mm	
Abmessung (mit Verp.)	300x175x100 mm	
Abmessung des Artikels	200x65x117 mm	
Ursprungsland	China	





Passend dazu



IB-2924MSCL-C31

Clone & DockingStation für SATA & M.2 HDDs/SSDs

Zum Produkt

IB-127CL-U3
Docking & Klonstation für 2x HDD/SSD

Zum Produkt

