



## ICY BOX IB-CR404-C31

### CFexpress™ Typ-B Kartenleser mit USB 3.2 (Gen 2)



#### Hauptigenschaften

- Kartenleser für CFexpress™ Typ-B Speicherkarte
- USB 3.2 (Gen 2) Port mit einer Datentransferrate von bis zu 10 Gbit/s
- Kombi-Kabel USB Type-C® zu Type-C® inklusive Type-A Adapter
- Hochwertiges Aluminiumgehäuse im Kühlrippendesign
- Plug & Play, ohne Treiberinstallation
- Kompatibel mit Windows®, macOS® und Chrome OS™

#### Verpackungsinhalt

1x IB-CR404-C31, 1x USB Type-C® zu Type-C®/Type-A Kabel,  
1x Handbuch

#### Technische Daten

<b>Modell</b>	IB-CR404-C31
<b>Artikel Nr.</b>	60929
<b>EAN-Code</b>	4250078172604
<b>Marke</b>	ICY BOX
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Anschluss zum Hostcomputer</b>	USB 3.2 (Gen 2) Type-C® und Type-A
<b>Kartenschächte</b>	1x CFexpress™ 2.0 Typ-B

#### Übertragungsrate

Bis zu 10 Gbit/s

#### Plug & Play

Ja

#### LED

Betrieb

#### Stromversorgung

Über USB

#### Betriebssystem

Windows®, macOS®, ChromeOS®

#### Systemvoraussetzungen

Ein freier USB 3.2 (Gen 2) Type-C® oder Type-A Anschluss an Ihrem Hostcomputer. Abwärtskompatibel mit USB 3.0/2.0.

CFexpress™ Typ-B Speicherkarte.

Beachten Sie, dass die volle Datenübertragungsrate von bis zu 10 Gbit/s nur an einem USB 3.2 (Gen 2) Anschluss erreicht werden kann.



## ICY BOX **IB-CR404-C31** CFexpress™ Typ-B Kartenleser mit USB 3.2 (Gen 2)



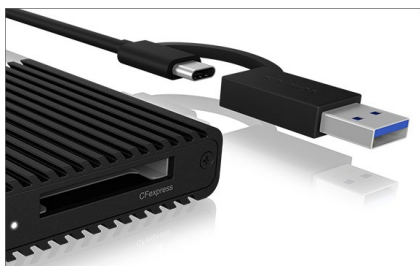
### Für die Profis

Der Speicherkarten Standard CFexpress 2.0 hält Einzug in Systemkameras des professionellen Segments. Wer solche Speicherkarten nutzt, braucht auch nach der Aufnahme hohe Performance, also den IB-CR404-C31. Durch das Kombi-Kabel kann sowohl mit USB Type-C als auch mit Type-A Ports gearbeitet werden.



### USB 3.2 (Gen 2) und NVMe

Eine gute Mischung für höchste Ansprüche: Mit USB 3.2 (Gen 2) werden Datentransferraten von bis zu 10 Gbit/s erreicht. Im Zusammenspiel mit dem NVMe Protokoll der CFexpress Typ-B Speicherkarten entsteht daraus eine höchst performante Kombination. Kopieren Sie Ihre Dateien mit 1 GB in der Sekunde!



### Kühles Schwarz

Der aus Vollaluminium gefertigte IB-CR404-C31 präsentiert sich in einem schlichten Schwarz und einem Kühlrippendesign, das nicht nur optisch cool wirkt. CFexpress Speicherkarten können bei hoher Last sehr warm werden. Die Kühlrippen sorgen bei diesem Gehäuse für eine optimale Ableitung der Betriebswärme.

#### Logistische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	40 Stk. / Karton
<b>Gesamtgewicht</b>	6,98 kg
<b>Bruttogewicht (mit Verp.)</b>	0,16 kg
<b>Nettogewicht</b>	0,07 kg

<b>Abmessung/Karton</b>	500x220x300 mm
<b>Abmessung (mit Verp.)</b>	27x105x200 mm
<b>Abmessung des Artikels</b>	59x64x15 mm
<b>Ursprungsland</b>	China