





ICY BOX **IB-245-C31-G**

USB Type-C™ Gehäuse für 2,5" HDD/SSD

Haupteigenschaften

- Externes Type-C™ Gehäuse für 2,5" SATA HDD/SSD
- Anschluss zum PC: USB 3.1 Gen 2 Type-C[™], bis zu 10 Gbit/s
- Festplattenhöhe bis zu 9,5 mm, Kapazität ohne Limit
- Aluminium Gehäuse
- USB-Kabel: Type-CTM zu Type-CTM
- Unterstützt Windows, macOS, Linux



Verpackungsinhalt

1x IB-245-C31-G, 1x USB 3.1 Kabel, 1x Handbuch

Neue Technologie und Eleganz

Das IB-245-C31-G sieht gut aus und hält was sein Aussehen verspricht. Erhältlich in den Farben Schwarz, Grau und Pink und mit dem neuen USB 3.1 Type-C™ Anschluss, trumpft das Gehäuse mit einem einzigartigen Look und einer Übertragungsgeschwindigkeit auf, die ihresgleichen sucht. Es ist leicht, liegt gut in der Hand und macht sich gut auf jedem Schreibtisch.

Technische Daten

 Modell
 IB-245-C31-G

 Artikel Nr.
 60248

 EAN Code
 4250078165811

 Marke
 ICY BOX

 Farbe
 Grau

 Material
 Aluminium

Festplattenanschluss 1x SATA 2,5" HDD/SSD

Chipsatz VL716

Externe Datenschnittstelle USB 3.1 Gen 2 Type-CTM

Übertragungsgeschwindigkeit
USB Kabelverbindung
Festplattenhöhe
Festplattenkapazität
HotSwap
Plug & Play

Bis zu 10 Gbit/s
Type-C™ zu Type-C™
Bis zu 9,5 mm
Keine Beschränkung
Ja
Ja

 Betriebssystem
 Windows, macOS, Linux

 LED
 Betrieb und Festplattenzugriff

 Stromadapter
 Stromversorgung über USB





ICY BOX **IB-245-C31-G** USB Type-C™ Gehäuse für 2,5" HDD/SSD



Unser schnellstes!

 $\hbox{Mit der neuen Technologie von USB 3.1 werden nun noch gr\"{o}Bere \ Daten\"{u}bertragungsraten \ erzielt.} \ Auch$ USB 3.1 ist abwärtskompatibel, entsprechende Kabel vorrausgesetzt. Die hohen Datenraten von bis zu 10 Gbit/s wird durch das mitgelieferte USB 3.1 Type-C™ Kabel unterstützt und braucht nur ein passendes Endstück in Form eines PCs, Tablets oder Ähnliches.



Cool bleiben

Das Aluminium sorgt mithilfe seiner hervorragenden Wärmeableitung für kühlen Betrieb der HDD/SSD. Somit wird in diesem Gehäuse kein Lüfter gebraucht und es bleibt stets flüsterleise.



Die Höhe ist entscheidend

Festplatten und SSDs mit einer Höhe bis zu 9,5 mm finden im Gehäuse Platz. Besonders für SSDs ist dieses Gehäuse wunderbar geeignet, da diese noch schneller arbeiten können als die herkömmlichen HDDs. Eine LED zeigt Betrieb und Zugriff auf die Festplatte an.

Logistische Daten

40 Stk./Karton Verpackungseinheit: Gesamtgewicht: 8,2 kg/Karton Bruttogewicht (mit Verp.): Nettogewicht:

Abmessung/Karton: 455x280x220 mm Abmessung (mit Verp.): 200x100x25 mm Abmessung des Artikels: 130x77x15 mm **Ursprungsland:**









