



ICY BOX IB-245-C31-P

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- C^{TM} zu Type- C^{TM}
- Unterstützt Windows, macOS, Linux



Verpackungsinhalt

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

Neue Technologie und Eleganz

Das IB-245-C31-P 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-P Artikel Nr. 60249 **EAN Code** 4250078165828 ICY BOX Marke Farbe Rosa Material Aluminium

1x SATA 2,5" HDD/SSD **Festplattenanschluss**

Chipsatz VL716

Externe Datenschnittstelle USB 3.1 Gen 2 Type-CTM

Übertragungsgeschwindigkeit Bis zu 10 Gbit/s **USB Kabelverbindung** Type-C™ zu Type-C™ Festplattenhöhe Bis zu 9,5 mm Festplattenkapazität Keine Beschränkung HotSwap Ja Plug & Play

Betriebssystem Windows, macOS, Linux LED Betrieb und Festplattenzugriff Stromadapter Stromversorgung über USB







ICY BOX **IB-245-C31-P** 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.): 0,19 kg Nettogewicht:

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

CE E FC





