



## ICY BOX IB-234-U31 α

Externes USB 3.1 (Gen 2) Gehäuse  
für 2,5" (6,35 cm) SATA HDD/SSD



### Haupteigenschaften

- Aluminium Gehäusedeckel mit gebürsteter Oberfläche
- USB 3.1 Anschluss bis zu 10 Gbit/s
- Festplattenhöhe bis zu 9,5 mm, Kapazität ohne Limit
- Unterstützt UASP
- Windows®, macOS®
- Plug & Play und HotSwap
- Werkzeugloser SSD/Festplatten-Einbau mit Einklick-Deckel

### Verpackungsinhalt

1x IB-234-U31 α, 1x USB 3.1 Kabel, Kurzanleitung

## Neue Technologie und Eleganz

Das IB-234-U31 sieht gut aus und hält was sein Aussehen verspricht. Gebürstetes Aluminium und der neue USB 3.1 Anschluss geben einen einzigartigen Look und eine Übertragungsgeschwindigkeit die ihresgleichen sucht. Es ist leicht, liegt gut in der Hand und macht sich gut auf jedem Schreibtisch.

### Technische Daten

<b>Modell</b>	IB-234-U31 α
<b>Artikel Nr.</b>	60026
<b>EAN Code</b>	4250078163640
<b>Marke</b>	ICY BOX
<b>Farbe</b>	Silber/Schwarz
<b>Material</b>	Aluminium + Kunststoff
<b>Festplattenanschluss</b>	1x SATA 2,5"
<b>Prozessor</b>	ASM 1351
<b>Externe Datenschnittstelle</b>	USB 3.1 (Gen 2)

### Übertragungsgeschwindigkeit

<b>USB Kabelverbindung</b>	Bis zu 10 Gbit/s
<b>Festplattenhöhe</b>	USB microB (Gehäuse) zu USB Type-A (Host PC)
<b>Festplattenkapazität</b>	Bis zu 9,5 mm
<b>HotSwap</b>	Keine Beschränkung
<b>Plug &amp; Play</b>	Ja
<b>Betriebssystem</b>	Ja
<b>LED</b>	Windows®, macOS®
<b>Stromadapter</b>	Betrieb und Festplattenzugriff Stromversorgung über USB



## ICY BOX **IB-234-U31a**

Externes USB 3.1 (Gen 2) Gehäuse  
für 2,5" (6,35 cm) SATA HDD/SSD



### Unser schnellstes!

Mit der neuen Technologie von USB 3.1 werden nun noch größere Datenübertragungsraten erzielt. Auch USB 3.1 ist abwärtskompatibel. Seine hohen Datenraten von bis zu 10 Gbit/s erreicht es aber nur, wenn es mit einem USB 3.1 Kabel an eine USB 3.1 Schnittstelle angeschlossen wird.



### Die Höhe ist entscheidend

Festplatten 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.



### Die Kombination macht's

Der Kunststoff bringt enorme Leichtigkeit und das Aluminium sorgt mithilfe seiner hervorragenden Wärmeabfuhr für eine lebenszeitverlängernde Wirkung auf die HDD/SSD. Somit wird in diesem Gehäuse kein Lüfter gebraucht, und auch die Festplattenmontage geht leicht und schraubenlos von der Hand.

#### Logistische Daten

**Verpackungseinheit:** 60 Stk./Karton  
**Gesamtgewicht:** 9,4 kg/Karton  
**Bruttogewicht (mit Verp.):** 0,145 kg  
**Nettogewicht:** 0,044 kg

**Abmessung/Karton:** 440x300x340 mm  
**Abmessung (mit Verp.):** 100x200x25 mm  
**Abmessung des Artikels:** 120x75x12 mm  
**Ursprungsland:** China

