



## ICY BOX IB-382H-C31

USB Type-C® Gehäuse mit integriertem USB Hub für 3,5" & 2,5" HDD/SSD

### Haupteigenschaften

- Type-C® Gehäuse für 2,5" oder 3,5" HDD/SSD
- Integrierter Hub mit 1x USB Type-C®, 2x USB Type-A
- Alle Ports mit USB 3.2 Gen 2 mit bis zu 10 Gbit/s
- SATA III bis zu 6 Gbit/s
- Plug & Play und HotSwap
- Hochwertiges Aluminiumgehäuse



### Verpackungsinhalt

1x IB-382H-C31, 1x Netzteil, 1x USB Type-C® zu Type-C® Kabel, 1x USB Type-C® zu Type-A Kabel, 1x Schraubenset, 1x Schraubendreher, 1x Standfuß, 1x Handbuch

### Technische Daten

<b>Modell</b>	IB-382H-C31
<b>Artikel Nr.</b>	60087
<b>EAN-Code</b>	4250078170556
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Material</b>	Aluminium, Kunststoff
<b>Anschluss zum Hostcomputer</b>	USB 3.2 Gen 2 Type-C®
<b>Festplattendgröße</b>	2,5", 3,5"
<b>Festplattenanschluss</b>	SATA I,II,III (6 Gbit/s)
<b>Festplattenkapazität</b>	Unbeschränkt
<b>UASP Unterstützung</b>	Ja
<b>Übertragungsrate</b>	Bis zu 10 Gbit/s
<b>HotSwap</b>	Ja
<b>Plug &amp; Play</b>	Ja
<b>Ein-/Ausschalter</b>	Ja

### Zusätzliche Schnittstelle (Hub)

1x USB 3.2 Gen 2 Type-C®

2x USB 3.2 Gen 2 Type-A

Betrieb und Zugriff

12 V / 2 A Netzteil

4,75 (Ø Außen) x 2,1 (Ø Innen) x 10 (Länge)

Windows®, macOS®

Mindestens ein freier USB 3.2 Gen 2 Type-C®

oder Type-A Anschluss, alternativ ein freier

Thunderbolt™ 3 Anschluss und mindestens eine

freie 230 V EU Steckdose.

### LED

### Stromversorgung

### Netzteil-Steckermaße [mm]

### Betriebssystem

### Systemvoraussetzungen



## ICY BOX IB-382H-C31

USB Type-C® Gehäuse mit integriertem USB Hub  
für 3,5" & 2,5" HDD/SSD



### Festplattengehäuse und Hub in einem

Das IB-382H-C31 ist nicht nur ein Gehäuse für eine 2,5" oder 3,5" Festplatte. Auf der Rückseite ist außerdem ein USB 3.2 Gen 2 Hub verbaut, der für optimale Konnektivität mit bis zu 10 Gbit/s sorgt. Ein blauer, städtischer LED-Ring auf der Vorderseite zeigt den aktuellen Status der Festplatte an.



### Eins für zwei

In dem IB-382H-C31 finden nicht nur die großen 3,5" Festplatten Platz, es können auch schnelle 2,5" SATA SSDs verbaut werden, um den Performanceschub der USB 3.2 Gen 2 Schnittstelle voll ausnutzen zu können.



### Schnell, schneller, USB 3.2 Gen 2

Nicht nur der verbaute Datenträger ist mit USB 3.2 Gen 2 angebunden und transferiert Ihre Daten blitzschnell von A nach B. Die drei USB Anschlüsse auf der Rückseite unterstützen ebenfalls USB 3.2 Gen 2 mit bis zu 10 Gbit/s. So können auch weitere USB Geräte leistungsstark bedient werden.

#### Logistische Daten

**Verpackungseinheit:** 20 Stk. / Karton  
**Gesamtgewicht:** 13.5 kg  
**Bruttogewicht (mit Verp.):** 0.72 kg  
**Nettogewicht:** 0.27 kg

**Abmessung/Karton:** 500x470x280 mm  
**Abmessung (mit Verp.):** 90x130x230 mm  
**Abmessung des Artikels:** 90x130x230 mm  
**Ursprungsland:** China