





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

 Modell
 IB-382H-C31

 Artikel Nr.
 60087

 EAN-Code
 4250078170556

 Marke
 ICY BOX

 Farbe
 Schwarz

 Material
 Aluminium, Kunststoff

Anschluss zum Hostcomputer

Aluminium, Kunststoft

USB 3.2 (Gen 2) Type-C®

Festplattengröße 2,5", 3,5"
Festplattenhöhe Bis zu 20 mm
Festplattenanschluss SATA I,II,III (6 Gbit/s)
Festplattenkapazität Unbeschränkt

UASP Unterstützung Ja

Übertragungsrate Bis zu 10 Gbit/s

HotSwap Ja
Plug & Play Ja
Ein-/Ausschalter Ja

Zusätzliche Schnittstelle (Hub) 1x USB 3.2 (Gen 2) Type-C®

Stromversorgung
Netzteil-Steckermaße [mm]
Betriebssystem

Systemvoraussetzungen

1x USB 3.2 (Gen 2) Type-C® 2x USB 3.2 (Gen 2) Type-A Betrieb und Zugriff 12 V / 2 A Netzteil

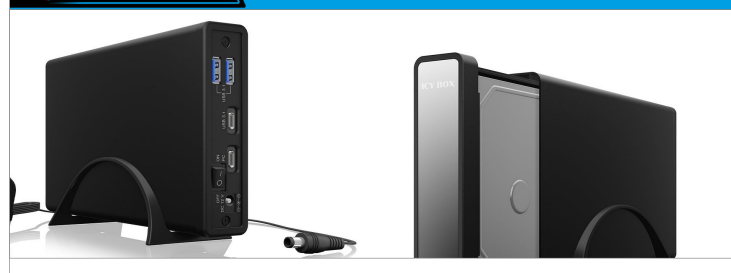
4,75 (Ø Außen) x 2,1 (Ø Innen) x 10 (Länge)

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.







ICY BOX **IB-382H-C31**

USB Type- C^{\otimes} 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, stylischer 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. / KartonGesamtgewicht:13.5 kgBruttogewicht (mit Verp.):0.72 kgNettogewicht:0.27 kg

 Abmessung/Karton:
 500x470x280 mm

 Abmessung (mit Verp.):
 90x130x230 mm

 Abmessung des Artikels:
 90x130x230 mm

 Ursprungsland:
 China

RaidSonic Technology GmbH