



ICY BOX IB-1814-C31

Externes M.2 USB 3.1 (Gen2) Gehäuse mit Schiebemechanismus

Haupteigenschaften

- Externes Gehäuse für M.2 SATA SSD
- USB 3.1 (Gen2) Type-C™, mit bis zu 10 Gbit/s
- Für eine M.2 SATA SSD, 22 x 30/42/60/80 mm
- B-Key Sockel für Karten mit B-Key oder B+M-Key
- Gehäuse aus hochwertigem Aluminium gefertigt
- Ein- und ausfahrbarer USB Type-C™ Anschluss
- Unterstützt Windows®, macOS®



Verpackungsinhalt

1x IB-1814-C31, 1x Schraubensatz, 1x Satz GummifüÙe,
1x Schnellinstallationsanleitung

Eine M.2 hatte es noch nie so gut

Das Gehäuse bietet M.2 Laufwerken eine Umgebung, in der sie ihre Übertragungsraten voll ausschöpfen können. Dank des USB 3.1 (Gen 2) Type-C™ Anschlusses werden Daten mit bis zu 10 Gbit/s von A nach B übertragen.

Technische Daten

Modell	IB-1814-C31
Artikel Nr.	60428
EAN-Code	4250078168140
Marke	ICY BOX
Farbe	Schwarz
Material	Aluminium
Anschluss zum Hostcomputer	USB 3.1 (Gen2) Type-C™
Übertragungsrates	Bis zu 10 Gbit/s
M.2 Kartengröße	22 x 30/42/60/80 mm
Unterstützte M.2 Karten	M.2 SATA B-Key
SSD Kapazität	Unbeschränkt
HotSwap	Ja
Plug & Play	Ja
Interne Schnittstelle	M.2 SATA III (AHCI)

Kühlung	Passiv
LED	Betrieb und Zugriff
Chipsatz	VL716
Stromversorgung	Über USB
Betriebssystem	Windows®, macOS®

Systemvoraussetzungen Es wird mindestens ein freier USB Type-C™ Anschluss benötigt. Das IB-1814-C31 ist abwärtskompatibel zu USB 3.0/2.0 und funktioniert auch mit USB Type-A Schnittstellen, sofern der passende Adapter vorhanden ist. Die volle USB 3.1 (Gen2) Transferrate kann aber nur mit einer USB 3.1 (Gen2) Type-C™ Schnittstelle erreicht werden.



ICY BOX **IB-1814-C31** Externes M.2 USB 3.1 (Gen2) Gehäuse mit Schiebemechanismus



Wo ist das Kabel?

Die Frage "Wo ist das Kabel?" stellen wir uns vor dem IB-1814-C31 bei externen Gehäusen auch oft. Bei Tagesabläufen und Arbeitsplätzen, bei denen es sich anbietet, Geräte ohne Kabel zu nutzen, kommt dieses Gehäuse voll zur Geltung.



Ene, Mene, Eckstein

...der Type-C™ Anschluss wird versteckt sein. Dies schützt nicht nur den USB Anschluss vor ungewollter Belastung, sondern dadurch auch die gespeicherten Daten auf dem Laufwerk. In Kombination mit den Gummifüßen, die gleichzeitig die Oberfläche des Schreibtisches vor Schäden bewahren, haben wir somit unser Augenmerk auf ein maximal kompaktes und geschütztes Gehäuse gelegt.



Ist es schon fertig?

Das Kopieren einer riesigen Datenmenge steht an und niemand möchte dem Kopiervorgang seine ungeteilte Aufmerksamkeit widmen. Die integrierte LED zeigt uns im stilsicheren Blau an, ob weiterhin Festplattenzugriff und somit der Kopiervorgang stattfindet - damit Sie sich auf die wichtigen Dinge konzentrieren können.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 60 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 6,92 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,101 kg
Nettogewicht: 0,036 kg

Abmessung/Karton: 450x280x325 mm
Abmessung (mit Verp.): 25x100x200 mm
Abmessung des Artikels: 106x26x10 mm
Ursprungsland: China