ICY BOX IB-2817MCL-C31



Artikel Herstellernummer EAN ICY BOX 140154 61027 4250078173601

Bit für Bit und Byte für Byte

Sicheres Klonen von bootfähigen Datenträgern oder Backups ganzer Laufwerke sind mit dieser externen Klonstation kein Problem. Auf Knopfdruck können Sie schnell und einfach bitgenaue Klone einer M.2 SSD erstellen. Die Status-LEDs zeigen dabei jederzeit den aktuellen Fortschritt an.

Sicher gelagert mit optimalem Temperaturmanagement

Das Gehäuse ist aus hochwertigem Aluminium gefertigt. Dadurch wird nicht nur für eine erstklassige Optik gesorgt, es gewährleistet auch eine effiziente Wärmeableitung. SSDs bleiben dank direktem Kontakt zu Wär- meleitpads im Gehäusedeckel selbst bei anspruchsvollen Aufgaben kühl.

Platz für zwei M.2 NVMe SSDs in einem Gehäuse

Erweitern Sie Ihre externe Speicherkapazität gleich doppelt. Denn in dem Gehäuse finden zwei M.2 NVMe SSDs Platz. Erleben Sie blitzschnelle Datenübertragungen über USB 3.2 Gen 2 mit bis zu 10 Gbit/s.

Zusammenfassung

Bit für Bit und Byte für Byte

Sicheres Klonen von bootfähigen Datenträgern oder Backups ganzer Laufwerke sind mit dieser externen Klonstation kein Problem. Auf Knopfdruck können Sie schnell und einfach bitgenaue Klone einer M.2 SSD erstellen. Die Status-LEDs zeigen dabei jederzeit den aktuellen Fortschritt an.

Sicher gelagert mit optimalem Temperaturmanagement

Das Gehäuse ist aus hochwertigem Aluminium gefertigt. Dadurch wird nicht nur für eine erstklassige Optik gesorgt, es gewährleistet auch eine effiziente Wärmeableitung. SSDs bleiben dank direktem Kontakt zu Wär- meleitpads im Gehäusedeckel selbst bei anspruchsvollen Aufgaben kühl.

Platz für zwei M.2 NVMe SSDs in einem Gehäuse

Erweitern Sie Ihre externe Speicherkapazität gleich doppelt. Denn in dem Gehäuse finden zwei M.2 NVMe SSDs Platz. Erleben Sie blitzschnelle Datenübertragungen über USB 3.2 Gen 2 mit bis zu 10 Gbit/s.

ICY BOX IB-2817MCL-C31, SSD-Gehäuse, M.2, PCI Express, 10 Gbit/s, USB Anschluss, Schwarz

ICY BOX IB-2817MCL-C31. Produkttyp: SSD-Gehäuse. Anzahl der unterstützten Speicherlaufwerke: 2, Größe des Speicherlaufwerks: M.2, Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen: PCI Express, Max. Speicherkapazität: 2 TB. Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s. Produktfarbe: Schwarz. USB-Stecker: USB Typ-C

Merkmale

Energie

Energiequelle USB

Technische Details

USB Ja

Systemanforderung

Unterstützt WindowsBetriebssysteme
Unterstützt MacBetriebssysteme

Design

Produkttyp	SSD-Gehäuse
Produktfarbe	Schwarz
Material	Aluminium
I FD-Anzeigen	Ja

Leistungen

Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
UASP-Unterstützung	Ja
Plug & Play	Ja
Ursprungsland	Taiwan

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel USB
Schrauben enthalten Ja
Schraubendreher enthalten Ja
Betriebsanleitung Ja

Anschlüsse und Schnittstellen

USB Anschluss	Ja
USB-Version	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
USB-Stecker	USB Typ-C
USB-Anschluss Geschlecht	Weiblich
Anzahl der USB-Anschlüsse	2

Logistikdaten

Breite des Versandkartons	220 mm
Länge des Versandkartons	500 mm
Höhe des Versandkartons	230 mm
Gewicht Versandkarton	7,4 kg
Anzahl Produkte pro	20 Stück(e)
Versandkarton	

Speichermedium

Anzahl der unterstützten	2
Speicherlaufwerke	
Größe des Speicherlaufwerks	M.2
Unterstützte Speicherlaufwerk-	PCI Express
Schnittstellen	
Unterstützte	30,42,60,80 mm
Speicherlaufwerkslängen	
NVMe	Ja
Max. Speicherkapazität	2 TB

Gewicht und Abmessungen

Breite	70 mm
Tiefe	120 mm
Höhe	17 mm
Gewicht	208 g
Verpackungsbreite	103 mm
Verpackungstiefe	37 mm
Verpackungshöhe	200 mm
Paketgewicht	344 g

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.