



ICY BOX IB-123CL-U3

2fach Docking- und Klonstation für 2,5" und 3,5" SATA HDDs/SSDs mit JBOD Funktion und USB 3.0, UASP & SATA III Unterstützung

Haupteigenschaften

- JBOD - der PC erkennt 2 unabhängige Laufwerke
- Bootfähige Festplatten klonen ohne PC (Stand alone)
- Unterstützt 2,5" und 3,5" HDDs und SSDs, Kapazität ohne Limit
- USB 3.0 Hostanschluss bis zu 5 Gbit/s & UASP
- Unterstützt SATA III 6 Gbit/s
- Hochwertiges Gehäuse aus Aluminium
- Unterstützt Windows, Mac & Linux
- Hot Plug & Play und Hot Swap
- LEDs für Betrieb, Festplattenzugriff und Klonfortschritt
- Stromnetzteil enthalten



Verpackungsinhalt

1x IB-123CL-U3, 1x Steckernetzteil, 1x USB 3.0 Kabel, 1x Handbuch

JBOD Docking- und Klonstation mit USB 3.0

Wer den Schrank voller Festplatten hat und mit denen auch arbeitet, wird dieses Doppeldock für 2,5"- und 3,5"-SATA-Festplatten zu schätzen wissen. Die 2,5"-Festplatten dürfen gerne auch 12,5 oder 15 mm hoch sein. Dank seines Netzteils versorgt das Dock auch Festplatten, die 12 V Spannung brauchen. Das Gehäuse sorgt für festen Stand und gutes Aussehen. USB 3.0 mit UASP Unterstützung macht den Transfer auch großer Datenmengen wie z. B. bei Filmen schnell. Angeschlossen an einen PC werden die zwei Festplatten im JBOD Modus als zwei unabhängige Laufwerke erkannt. Ohne PC können Sie Festplatten per Knopfdruck klonen. Sie können sogar eine bootfähige Systemfestplatte klonen.

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Modell | IB-123CL-U3 |
| Artikel Nr. | 20923 |
| EAN code | 4250078160755 |
| Marke | ICY BOX |
| Farbe | Schwarz |
| Material | Aluminium |
| Festplattenanschluss | 2x 2,5"/3,5" SATA I/II/III |
| Festplattenkapazität | Ohne Einschränkung |

| | |
|------------------------------------|---|
| Hot Swap | Ja |
| Plug & Play | Ja |
| Externe Datenschnittstelle | 1x USB 3.0 mit UASP Unterstützung |
| Betriebssystem | Windows, Mac, Linux |
| Übertragungsgeschwindigkeit | USB 3.0 bis zu 5 Gbit/s |
| Ein-/Ausschalter | Ja |
| LED | Betrieb, Festplattenzugriff und Klonfortschritt |
| Stromadapter | AC: 100 - 240 V / 50-60 Hz/1,0 A, DC: 12 V / 3,5 A |

**ICY BOX®**www.raidsonic.de

ICY BOX **IB-123CL-U3** USB 3.1 Type-C™ (Gen 2) Gehäuse für 2,5" SATA Laufwerke



Zeitersparnis

Die IB-123CL-U3 bietet gleich zwei 3,5" und 2,5" Festplatten oder SSDs Platz. Also kann man diese gleichzeitig beschreiben oder auslesen, was manchmal enorme Zeitersparnis bedeutet. Die Festplattenkapazität ist unbeschränkt.



Bootfähige Festplatten klonen

Im Grunde bedeutet dieses Statement nur, dass diese Funktion erhalten bleibt wenn man das Gehäuse von dem PC trennt. Die Festplatten werden dann ohne PC- Anschluss geklont. Das Stromkabel sollte natürlich trotzdem angeschlossen bleiben.



Informiert

Insgesamt siebenfarbige LEDs klären den Benutzer jederzeit über den Status des Klonvorgangs und der Festplatten auf. Wenn gerade nicht geklont wird, kann man mithilfe des schnellen USB 3.0 Standards Transferraten von bis zu 5 Gbit/s erreichen. Die Festplatten werden unabhängig voneinander erkannt und angezeigt

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 20 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 14,7 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,686 kg
Nettogewicht: 0,253 kg

Abmessung/Karton: 510x395x325 mm
Abmessung (mit Verp.): 240x180x60 mm
Abmessung des Artikels: 140x125x54 mm
Ursprungsland: Taiwan