



ICY BOX IB-2502CL-U3

2-fach Docking- und Klonstation für 2,5" SATA HDD und SSD

Haupteigenschaften

- Bootfähige Festplatten klonen ohne PC (Stand alone)
- HDD/SSD Docking- und Klonstation mit integriertem USB Kabel (50 cm lang)
- Unterstützt 2,5" Festplatten oder SSDs, Kapazität ohne Limit
- Unterstützt SATA III, 6 Gbit/s
- USB 3.0 Hostanschluss mit bis zu 5 Gbit/s und UASP
- LEDs für Betrieb und Festplattenzugriff
- Plug & Play und HotSwap



Verpackungsinhalt

1x IB-2502CL-U3, 1x Netzteil, 1x Handbuch

JBOD Docking- und Klonstation

Wer gerne größere Datenmengen auf Festplatten oder SSDs mitnimmt, wird dieses Doppeldock für 2,5" SATA Festplatten oder SSDs zu schätzen wissen. Die 2,5" Festplatten dürfen gerne auch 12,5 oder 15 mm hoch sein, die Federn in den Einschüben bieten sicheren Halt bei jeder Größe. 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 Datenträger 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-2502CL-U3
Artikel Nr.	60135
EAN Code	4250078164692
Marke	ICY BOX
Farbe	Schwarz
Material	Kunststoff
Chipsatz	JMS561
HDD/SSD Anschluss	2x 2,5" SATA
Externe Datenschnittstelle	1x USB 3.0, integriertes Kabel: USB Type-A (Host PC). Abwärtskompatibel zu USB 2.0

UASP Unterstützung	Ja
Übertragungsgeschwindigkeit	Bis zu 5 Gbit/s
HDD/SSD Kapazität	Ohne Einschränkung
HotSwap	Ja
Plug & Play	Ja
Betriebssystem	Windows, macOS
LED	Strom/Zugriff/Klonfortschritt
Stromadapter	Power AC 100-240 V, 50/60 Hz zu DC 5 V / 2 A
Ein-/Ausschalter	Ja



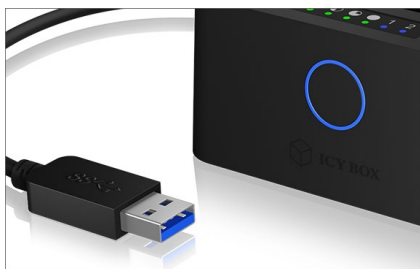
ICY BOX **IB-2502CL-U3**

2-fach Docking- und Klonstation für 2,5" SATA HDD und SSD



Zeitersparnis

Die IB-2502CL-U3 bietet gleich zwei 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

Diese Funktion bleibt erhalten, selbst 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 sechs farbige 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: 40 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 14,0 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,325 kg
Nettogewicht: 0,150 kg

Abmessung/Karton: 420x255x440 mm
Abmessung (mit Verp.): 200x105x45 mm
Abmessung des Artikels: 93x87x43 mm
Ursprungsland: China

