

USB 3.0 4 Bay 2,5" / 3,5" SATA III Festplatten / SSD Dockingstation mit UASP und zwei Lüftern

Produkt-ID: SDOCK4U33



Mit der Vier-Schacht-2,5-/3,5-Zoll-SATA-HDD/SDD-Dockingstation SDOCK4U33 können Sie vier Laufwerke über einen einzigen USB-Port gleichzeitig an Ihr Desktop oder Laptop anschließen und wechseln.

Nutzen Sie Ihre SATA III-Solid State-Laufwerke (Gbit/s) und Hybridlaufwerke optimal mit dieser Festplatten-Dockingstation mit UASP (USB Attached SCSI Protocol) . In Kombination mit einem UASP-fähigen Hostcontroller sorgt UASP für eine 70% höhere Geschwindigkeit als bei herkömmlichem USB 3.0 und reduziert dank dieser Leistung Engpässe. Weitere Details können Sie weiter unten unseren UASP-Testergebnissen entnehmen.

Das Festplattendock verfügt über unabhängig mit Strom versorgte SATA-Anschlüsse für jedes einzelne Laufwerk, sodass jedes Festplattenlaufwerk separat betrieben werden kann. So haben Sie die Möglichkeit, ein Laufwerk per Hot-Swap auszutauschen, während Daten übertragen werden, und auf diese Weise Zeit zu sparen. Zudem sorgen die integrierten Lüfter dafür, dass die Laufwerke kühl bleiben, und gewährleisten so optimale Leistung und verhindern vorzeitigen Laufwerksausfall.

Mit einem zusätzlichen SATA-auf-IDE-Festplatten-Adapter (SAT2IDEADP) erweitern Sie den Funktionsumfang der Dockingstation und können jede beliebige 2,5- oder 3,5-Zoll- IDE-Festplatte in einer SATA-Festplatten-Dockingstation einsetzen.

Um die Kompatibilität mit Ihrem Computersystem zu gewährleisten, unterstützt SDOCK4U33 alle führenden Betriebssysteme, einschließlich: Microsoft Windows® (8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003), Apple® OSX (10.9/10.8/10.7/10.6), Linux und Google Chrome OS™.

Die SDOCK4U33 wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

UASP wird in Windows 8, Mac OSX (10.8 oder höher) und Linux unterstützt. In Tests zeigt UASP 70 %

höhere Lesegeschwindigkeit und 40 % höhere Schreibgeschwindigkeit im Vergleich zu einem herkömmlichen USB 3.0 bei Spitzenleistung.

Bei derselben Spitze zeigt UASP im Test zudem eine 80 %-ige Reduzierung von erforderlichen Prozessorressourcen.

Testergebnisse wurden mit einem Intel® Ivy Bridge-System, einem UASP-fähigen StarTech.com-Gehäuse und einem SATA III-Solid State Drive erzielt.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Systembauer und IT-Spezialisten, die zur Image-Erstellung schnellen Zugriff auf die Laufwerke brauchen
- Schnelle Erstellung von Backups auf ein externes Laufwerk zu Archivzwecken.
- Datenübertragung von einer Festplatte zur anderen
- Techniker, die mehrere Festplatten testen oder benchmarken.
- Sichern Sie wichtige Daten, und nehmen Sie das Laufwerk ganz einfach mit zur sicheren Aufbewahrung

Merkmale

- Unterstützt SATA III (6 Gbit/s) und UASP für optimale Leistung
- Unabhängig betriebene SATA-Controller
- Dualer integrierter 40-mm-Kühllüfter
- Kompatibel mit SATA Revision I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbit/s)-Laufwerken
- Kompatibel mit USB 3.0/2.0/1.1 (5 Gbit/s/480 Mbit/s/1,5 Mbit/s)
- Unterstützt 2,5-Zoll- und 3,5-Zoll-Formfaktor-Festplatten (HDD) und Solid-State-Laufwerke (SSD)
- Doppelter Einbauschacht mit Toplader-Design mit Laufwerksklappen

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

Lüfter	Ja
Gebläse	40 mm
Schnittstelle	USB 3.0
Anzahl von Laufwerken	4
Laufwerkgröße	2.5in & 3.5in
Laufwerktyp	SATA
Laufwerkinstallation	Entnehmbar
Chipset-ID	VIA/VLI - VL812 ASMedia - ASM1053 - 6G

Leistung

Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s
UASP-Unterstützung	Ja
Max. Laufwerkkapazität	Aktuell getestet mit 3,5-Zoll-Festplatten von bis zu 4 TB und 7200 U/min pro Schacht (8 TB insgesamt) und 2,5-Zoll-Festplatten von bis zu 2 TB und 5900 U/min (2 TB insgesamt)
Einbauvorgänge	15,000 Cycles

Steckverbinder

Laufwerksteckverbinder	SATA Daten und Strom, Combo (7+15-polig)
Hostanschlüsse	USB Type-B (9-polig) USB 3.0

Software

Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
------------------------------	---

Anzeiger

LED-Anzeiger	Betriebs-/Aktivitäts-LED für Laufwerk
--------------	---------------------------------------

Strom

Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
Eingangsspannung	100 - 240 AC



Eingangsstrom	2.5A
Ausgangsspannung	12V DC
Ausgangsstrom	6.5 A
Stromverbrauch	78

Umwelt

Betriebstemperatur	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
Lagertemperatur	-20°C to 50°C (-4°F to 122°F)
Feuchtigkeit	20 % relative Luftfeuchtigkeit ~ 80 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Kunststoff
Produktlänge	11.2 in [28.5 cm]
Produktbreite	6.7 in [17.1 cm]
Produkthöhe	3.3 in [85.0 mm]
Produktgewicht	2.3 lb [1.0 kg]

Verpackungsinformationen

Package Length	13.4 in [34.1 cm]
Package Width	8.4 in [21.4 cm]
Package Height	6.7 in [17.0 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	4.8 lb [2.2 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	USB 3.0/4-Schacht-2,5-/3,5-Zoll-SATA SSD/HDD-Dock
	USB 3.0 Kabel



Universal-Netzadapter (NA/EU/GB/AUS)

Anleitung

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

