

## USB 3.0 Dual SATA Dockingstation mit USB Schnelllade-Hub, UASP-Unterstützung und Lüfter

Produkt-ID: SDOCK2U33HFB



Mit der SDOCK2U33HFB USB 3.0 Dual Festplatten-Dockingstation mit Schnelllade-USB-Hub können Sie zwei 2,5- oder 3,5-Zoll-SATA-Festplatten (HDD) oder Solid-State-Laufwerke (SSD) gleichzeitig über USB an einen Computer anschließen. Dabei kann der Einschaltzustand (Ein/Aus) jeder einzelnen Festplatte individuell festgelegt werden. Das Gehäuse unterstützt UASP und bietet optimale Leistung mit einer USB 3.0-Verbindung, ist jedoch auch abwärts kompatibel mit USB 2.0/1.1-Hostverbindungen.

Das Festplatten-Dock verfügt über einen integrierten USB 3.0-Hub mit 2-Ports mit dem Sie bis zu 2 zusätzliche USB 3.0-Geräte über denselben USB-Anschluss an Ihren Computer anschließen können. Einer der Ports am Hub verfügt auch über eine Schnellladefunktion, durch die iPads und andere Mobilgeräte ebenso effektiv wie über eine Wandsteckdose geladen werden. Dieser Schnelllade-Port wurde speziell für Kompatibilität mit einer Vielzahl von Tablets und Smartphones entwickelt.

Mit Unterstützung für UASP ist das Dock mit einem UASP-fähigen Hostcontroller zur Ausnutzung der vollen Leistungsfähigkeit von SATA III-Festplatten bis zu 70% schneller als ein herkömmliches USB 3.0. Weitere Informationen finden Sie in unseren UASP-Testergebnissen weiter unten.

Mit Unterstützung für SATA I/II/III, Laufwerke mit großer Kapazität (getestet bis zu 4 TB) und 2,5-Zoll- oder 3,5-Zoll-Festplatten ist diese HDD/SSD-Dockingstation mit praktisch jeder SATA-Festplatte kompatibel und verbessert drastisch die Speicherung-/Sicherungsfunktionen des Computers. Zudem verfügt das Dock über eine konfigurierbare Energieverwaltung, die den Energieverbrauch senkt und die Lebensdauer Ihrer Laufwerke durch Vermeidung unnötigen Zugriffs verlängert.

Die Dockingstation verfügt über einen eingebauten 80-mm-Kühlflüster, der durch die Kühlung der Festplatten zu deren Zuverlässigkeit und längeren Lebensdauer beiträgt. Die Drehzahlregelung ermöglicht die Anpassung an jeden Festplattentyp während des Betriebs sowie den Ausgleich zwischen Kühlleistung und Geräuschentwicklung.

Mit einem zusätzlichen SATA-auf-IDE-Festplatten-Adapter (SAT2IDEADP) erweitern Sie den Funktionsumfang der Festplatten-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 SDOCK2U33HFB 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™.

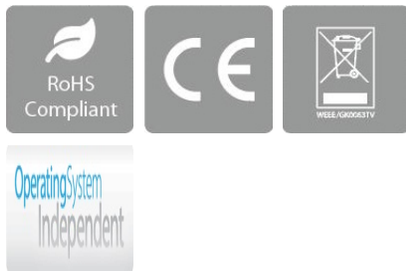
Der SDOCK2U33HFB wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

UASP wird in Windows 8, Mac OSX (10.8 oder höher) und Linux unterstützt. Bei 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 des Bedarfs an Prozessorressourcen.

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

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Schnelle Erstellung von Backups auf ein externes Laufwerk zu Archivierungszwecken
- Systemadministratoren, die zur Image-Erstellung schnellen Zugriff auf die Laufwerke brauchen
- Für Techniker, die regelmäßig unterschiedliche Festplatten testen und wechseln müssen
- Kopieren Sie in einem einzelnen externen Dock über einen USB-Anschluss ganz einfach Daten von einem externen Laufwerk auf ein anderes
- IT-Profi, der Tablets und Smartphones laden muss
- Datenwiederherstellungsspezialisten, die zum Wiederherstellen von Daten schnellen Zugriff auf die Laufwerke brauchen

## Merkmale

- Unterstützt 2,5- und 3,5-Zoll-Formfaktor-SATA-Festplatten (HDD) und Solid-State-Laufwerke (SSD)
- UASP-konform
- Integrierter USB 3.0-Hub mit Schnelllade-Port
- 80 mm Kühllüfter mit Drehzahlregelung (einschließlich Abschaltung)
- Konfigurierbare Energieverwaltung
- SuperSpeed USB 3.0-Host-konforme Schnittstelle mit einer Datenbandbreite von bis zu 5 Gbit/s
- Kompatibel mit SATA Revision I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbit/s)-Laufwerken
- Plug and Play- und Hot-Swap-fähig
- Doppelter Einbauschacht mit Toplader-Design mit Laufwerkklappen
- Elegantes schwarzes Äußeres mit silbernen Akzenten

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Lüfter	Ja
Gebläse	1 - 80 mm
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s)
Anzahl von Laufwerken	2
Laufwerkgröße	2.5in & 3.5in
Laufwerktyp	SATA
Filtertyp	Gitter
Chipset-ID	VIA/VLI - VL812 ASMedia - ASM1053 - 6G

---

### Leistung

Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s
--------------	--------------------

UASP-Unterstützung	Ja
Typ und Rate	SATA III (6 Gbps)
RAID	Nein
Max. Laufwerkkapazität	Aktuell getestet mit 3,5-Zoll-Festplatten von bis zu 4 TB und 4500 U/min und 2,5-Zoll-Festplatten von bis zu 1 TB und 5400 U/min

---

#### Steckverbinder

Laufwerksteckverbinder	2 - SATA Daten und Strom, Combo (7+15-polig)
Hostanschlüsse	1 - USB 3.2 Typ-B (9-polig, Gen 1, 5Gbit/s)
Andere Schnittstelle(n)	1 - USB 3.2 Typ-A (9-pin, Fast-Charge) 1 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)

---

#### Software

Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
Microsoft WHQL-zertifiziert	Ja

---

#### Spezielle Hinweise/Anforderungen

Hinweis	Hinweis: Bestimmte Geräte unterstützen möglicherweise das gleichzeitige Laden und Synchronisieren nicht. Trennen Sie in diesen Fällen das Gerät, und stellen Sie den Schalter für "Nur laden" auf "Ein", und schließen Sie das Gerät wieder an.
---------	---

---

#### Anzeiger

LED-Anzeiger	1 - Stromversorgung/Aktivität (Laufwerk 1) 1 - Stromversorgung/Aktivität (Laufwerk 2)
--------------	--

---

#### Strom

Stromversorgung	Mit Netzadapter
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Eingangsstrom	1.5A

Ausgangsspannung	12V DC
Ausgangsstrom	6A
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	M
Stromverbrauch	72

---

Umgebungsbedingungen

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 und Silber
Produktlänge	7.3 in [18.5 cm]
Produktbreite	4.8 in [12.2 cm]
Produkthöhe	5.7 in [14.5 cm]
Produktgewicht	29.2 oz [826 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	7.7 in [19.5 cm]
Paketbreite	6.3 in [16 cm]
Pakethöhe	5.1 in [13 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	3.3 lb [1.5 kg]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - HDD-Dock
--------------------	--------------

1 - USB 3.0-Kabel (1m)

3 - Universeller Stromadapter: wird passend für  
NA/EU/UK geliefert, wenn Sie in NA/EU/UK einkaufen;  
wird passend für Australien und Neuseeland geliefert,  
wenn Sie in Australien und Neuseeland einkaufen

1 - Anleitung

---

Garantieinformatio  
nen

Warranty

2 Jahre

---

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