

2-fach USB 3.0 / eSATA Festplatten Dockingstation mit UASP für 2,5/3,5" SSD / HDD

Product ID: SDOCK2U33EB



Mit der Dual 2,5-Zoll-SATA-Festplatten-Dockingstation SDOCK2U33EB können Sie Laufwerke über einen einzigen USB-Port gleichzeitig an Ihr Desktop oder Laptop anschließen und wechseln.

Für schnelle Leistung und effiziente Datenübertragungen bei Anschluss über eSATA unterstützt die Dockingstation volle SATA III-Übertragungsgeschwindigkeiten bis zu 6 Gbit/s. Für universelle Kompatibilität kann das Gehäuse über USB 3.0 angeschlossen werden, dabei werden Übertragungsgeschwindigkeiten bis zu 5 Gbit/s und UASP unterstützt. UASP ist bei Kopplung mit einem UASP-fähigen Hostcontroller zur Nutzung der vollen Leistung von SATA III-Festplatten bis zu 70 % schneller als ein herkömmliches USB 3.0. Weitere Informationen finden Sie in unseren UASP-Testergebnissen weiter unten.

Die Festplatten-Dockingstation unterstützt die schnellsten Laufwerktechnologien, z. B. SATA III (6 Gbit/s), Hybrid-Laufwerke und Solid State Drives (SSD), sodass Sie Zeit sparen, indem Sie die beste Leistung aus Ihrem Laufwerk holen.



Mit einem zusätzlichen <u>SATA-auf-IDE-Festplatten-Adapter</u> (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.

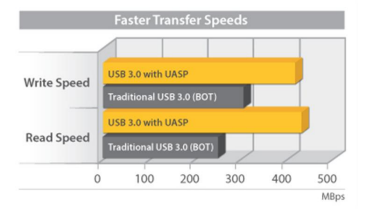
Der SDOCK2U33EB wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

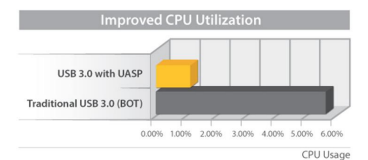
Verbesserte Leistung mit UASP

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 erlangt.







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
- eSATA-oder-USB-Hostverbindung
- Kompatibel mit USB 3.0/2.0/1.1 (5 Gbit/s/480 Mbit/s/1,5 Mbit/s)
- Kompatibel mit SATA Revision I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbit/s)-Laufwerken
- Unterstützt 2,5-Zoll- und 3,5-Zoll-Formfaktor-Festplatten (HDD) und Solid-State-Laufwerke (SSD)
- Doppelter Einbauschacht mit Toplader-Design mit Laufwerkklappen



	Warranty	2 Years
Hardware	Anzahl von Laufwerken	2
	Chipset-ID	JMicron - JMS562
	Laufwerkgröße	2.5in & 3.5in
	Laufwerkinstallation	Entnehmbar
	Laufwerktyp	SATA
	Schnittstelle	USB 3.0 & eSATA
Leistung	Einbauvorgänge	15,000 Cycles
	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)
	Portvervielfältigung	Ja
	Typ und Rate	USB 3.0 - 5 Gbit/s
		SATA III (6 Gbps)
	UASP-Unterstützung	Ja
Steckverbinder	Hostanschlüsse	1 - eSATA (7-polig, Daten) Buchse
		1 - USB Type-B (9-polig) USB 3.0 Buchse
	Laufwerksteckverbinder	2 - SATA Daten und Strom, Combo (7+15-polig) Steckdose
Software	Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
Anzeiger	LED-Anzeiger	1 - Strom
		1 - Aktivität Laufwerk 1
		1 - Aktivität Laufwerk 2
Strom	Ausgangsspannung	12 DC
	Ausgangsstrom	3.0 A
	Eingangsspannung	100 ~ 240 AC
	Eingangsstrom	1.5 A
	Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
	Steckertyp	М
	Stromverbrauch	36
Umwelt	Stromverbrauch Betriebstemperatur	36 5°C to 35°C (41°F to 95°F)



	Lagertemperatur	-20°C to 50°C (-4°F to 122°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Gehäusetyp	Kunststoff
	Produktbreite	132 mm [5.2 in]
	Produktgewicht	490 g [17.3 oz]
	Produkthöhe	70 mm [2.8 in]
	Produktlänge	143 mm [5.6 in]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	1 kg [2.2 lb]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - USB 3.0/eSATA auf zweifache 2,5/3,5-Zoll-SATA- Festplatten-Dockingstation
		1 - USB 3.0 Kabel
		1 - eSATA-Kabel
		1 - Universeller Netzadapter (NA/EU/GB)
		1 - Anleitung

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