

USB 3.0 auf 2,5 / 3,5" SATA / SSD Festplatten Dockingstation / Duplikator

StarTech ID: SATDOCK2REU3



An der eigenständigen USB 3.0-Kopier- und Löschstation SATDOCK2REU3 können Sie Ihre 2,5-Zoll-/3,5-Zoll-SATA-HDDs oder SSDs über SuperSpeed USB 3.0 anschließen. Dabei können Sie Laufwerke nach Bedarf wechseln. Das Dock dient auch als eigenständige Laufwerkskopierstation und Löschstation und ist eine effiziente und vielseitige Lösung für externe Laufwerksverwaltung.

Als benutzerfreundliche All-in-One-Lösung für jede Anwendung, für die das Kopieren oder Löschen von Festplatten erforderlich ist, ermöglicht SATDOCK22EU3 eigenständige Sektor-für-Sektor-Festplattenkopie mit integrierter LED-Fortschrittsleiste und unterstützt Single Pass-Überschreiben für 2 Laufwerke.

Mit Unterstützung für SATA I/II/III und Laufwerke mit großer Kapazität (getestet bis zu 4 TB) ist diese HDD/SSD-Dockingstation mit praktisch jeder SATA-Festplatte kompatibel und verbessert drastisch die Speicher-/Sicherungsfunktionen des Computers.

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.

Der SATDOCK2REU3 wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Anwendungen

- Systemadministratoren, die zur Image-Erstellung schnellen Zugriff auf die Laufwerke brauchen
- Datenarchivierung
- Für Techniker, die regelmäßig unterschiedliche Festplatten testen und wechseln müssen
- Mitarbeiter der Spurensicherung, die abschnittsweises Abbilden/Klonen von Festplatten zum Erstellen einer exakten Kopie der Ausgangsfestplatte auf einer anderen Festplatte benötigen
- Experten, die identische Sicherungskopien für Fälle benötigen, in denen es ganz besonders auf Datenintegrität ankommt, z. B. bei der Wiederherstellung von Daten
- Klonen Sie Festplatten mit verborgenen Partitionen, die von einigen Programmen zum Klonen von Laufwerken möglicherweise übersprungen werden
- IT-Administratoren, die in Vorbereitung für andere Anwendungen schnell ein Laufwerk löschen möchten
- 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)
- Eigenständige Sektor-für-Sektor-Festplattenkopie
- Eigenständiges Single Pass-Überschreiben/Löschen
- SuperSpeed USB 3.0-Host-konforme Schnittstelle mit einer Datenbandbreite von bis zu 5 Gbit/s
- Die Host-Schnittstelle entspricht den High-Speed USB 2.0-Spezifikationen mit Übertragungsraten von bis zu 480 Mbit/s.
- Unterstützt SATA Revision I/II/III (1.5/3.0/6.0 Gbit/s)-Laufwerken
- Plug and Play- und Hot-Swap-fähig
- Universal-Netzadapter (NA/UK/EU)
- Integrierte LED-Fortschrittsleiste

Technische Spezifikationen

Warranty	2 Years
Schnittstelle	USB 3.0
Anzahl von Laufwerken	2
Laufwerkgröße	2.5in & 3.5in
Laufwerktyp	SATA
Laufwerkinstallation	Entnehmbar
Chipset-ID	Prolific - PL2775
Laufwerksteckverbinder	2 - SATA Daten und Strom, Combo (7+15-polig)
Hostanschlüsse	1 - USB 3.0 B (9-polig; SuperSpeed)
Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s
Typ und Rate	SATA II (3 Gbps)
Max. Laufwerkskapazität	Aktuell getestet mit 3,5-Zoll-Festplatten von bis zu 4 TB und 7200 U/min und 2,5-Zoll-Festplatten von bis zu 1 TB und 7200 U/min
Betriebssystemkompatibilität	Windows XP(32/64-bit)/ Server 2003(32/64-bit)/ Vista(32/64-bit)/ 7(32/64-bit)/ 8(32/64-bit)/ Server 2008 R2, and Mac OSX, and Linux 2.6.31 and up
Hinweis	Ziellaufwerk muss genau so groß wie das Quelllaufwerk oder größer sein
Produktlänge	128 mm [5 in]
Produktbreite	103 mm [4.1 in]
Produkthöhe	62 mm [2.4 in]
Produktgewicht	610 g [21.5 oz]
LED-Anzeiger	1 - HDD1/75 %
LED-Anzeiger	1 - HDD2/100 %
LED-Anzeiger	1 - Link/25 %
LED-Anzeiger	1 - Strom/50 %
Mit Stromadapter	AC Adapter Included
Eingangsspannung	110 ~ 240 AC
Eingangsstrom	1.2A
Ausgangsspannung	12 DC
Ausgangsstrom	4000mA
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	M
Betriebstemperatur	0°C to 85°C (32°F to 185°F)
Lagertemperatur	-10°C to 95°C (14°F to 203°F)
Feuchtigkeit	5-90%

Im Paket enthalten	1 - Universales Netzteil
Im Paket enthalten	3 - Netzkabel (NA/GB/EU)
Im Paket enthalten	1 - Benutzerhandbuch

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

