

Dual-Bay USB 3.2 Gen 2 Dockingstation für SATA Festplatten, USB 10 Gbps, Extern 2.5/3.5" SATA I/II/III, SSD/HDD Dockingstation, Hot-Swap Festplattenschacht, Top-Loading

Produkt-ID: SDOCK2U313



StarTech.com

Erreichen Sie unvergleichliche Leistung und Speicherkapazität dank dieser USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s)-Dockingstation für zwei Laufwerke. Sie unterstützt sowohl 2,5-Zoll- als auch 3,5-Zoll-Solid State- und Festplattenlaufwerke mit hoher Speicherkapazität von 32 TB (16 TB pro Laufwerk).

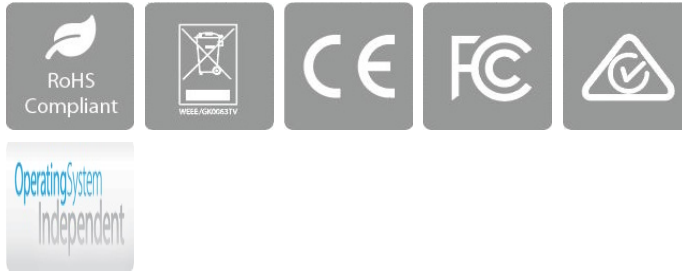
USB 3.2 Gen 2 bietet höhere Bandbreite und Geschwindigkeit mit Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s - die doppelte Geschwindigkeit von USB 3.0 (USB 3.2 Gen 1). So können Sie die hohe Leistung der neuesten SSDs und Festplatten nutzen und die Engpässe in Ihrer Datenübertragung reduzieren.

Es war nie einfacher, Laufwerke für Desktopcomputer oder Laptops zu docken und zu wechseln. Schieben Sie die Laufwerke einfach in den Steckplatz für Einschub von oben. Werkzeuge oder Einschübe werden nicht benötigt. Die HDD-Ausstoß Taste ermöglicht schnelles und einfaches Entfernen der Laufwerke.

Die Dockingstation für zwei Laufwerke wird mit einem USB Type-A-auf-B-Kabel geliefert und bietet Abwärtskompatibilität mit vorhandenen USB 3.0-, USB 2.0- und 1.x-Geräten. Sie unterstützt auch UASP für höhere Leistung.

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 ein SATA Festplatten Dock einsetzen.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Perfekt für 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
- Praktisch für Techniker, die mehrere Festplatten testen oder benchmarken
- Verbringen Sie einfach die Sicherungsdaten an einen anderen Ort zur sicheren Aufbewahrung

Merkmale

- **FESTPLATTEN DOCKINGSTATION:** Diese 2-Bay Festplatten Dockingstation bietet Zugriff auf Ihre 2,5/3,5" SATA Festplatten für Datensicherung, Disk Imaging oder Datenübertragung über USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s). Werkzeuglose Design bietet einfaches Hot-Swapping
- **FESTPLATTENKOMPATIBILITÄT:** Unterstützt 2,5/3,5" SATA Festplatten und SSDs jeder Kapazität - Betriebssystemunabhängig - Rückwärtskompatibel mit SATA I/II - IDE Adapter (SAT2IDEADP) separat erhältlich - Inklusive 1m USB-A Kabel und Universeller Stromadapter
- **LEISTUNG:** Holen Sie die maximale Leistung aus Ihrem SATA III Laufwerk mit einer 10 Gbit/s USB 3.2 Host Verbindung. Laufwerksschächte mit einer Einschubkapazität von 5.000 Zyklen für maximale Haltbarkeit
- **SPEZIFIKATIONEN:** 2-Bay Festplatten Dock - SATA I/II/III (1,5/3/6 Gbit/s) - USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) Host Anschluss - Werkzeugloses/ablagefreies Design - Hot-Swap Laufwerkseinschübe - Top-Loading/Toaster-Stil mit Auswurfknöpfe - LED Aktivitätsleuchten
- **DIE BEVORZUGTE WAHL DES IT-PROFIS:** Entwickelt und erstellt für Computerfachleute, ist dieser Dual-Bay Festplatten Dock für 2 Jahre unterstützt, inklusive kostenlosem, lebenslangem, mehrsprachigem technischem Support (24/5)

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

Lüfter	Nein
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Anzahl von Laufwerken	2
Laufwerkgröße	2.5in & 3.5in
Laufwerktyp	SATA
Laufwerkinstallation	Entnehmbar
Anzahl von 2,5-Zoll-Schächten	2
Anzahl von internen 3,5-Zoll-Schächten	2
Chipset-ID	ASMedia - ASM1352R

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
UASP-Unterstützung	Ja
TRIM Support	Ja
4Kn Support	Ja
Typ und Rate	SATA III (6 Gbps)

Steckverbinder

Laufwerksteckverbinder	2 - SATA Daten und Strom, Combo (7+15-polig)
Hostanschlüsse	1 - USB 3.2 USB Typ-B (9 pin, Gen 2, 10 Gbit/s)

Software

Betriebssystemkompatibilität	Betriebssystemunabhängig; keine Software oder Treiber erforderlich
------------------------------	--

Spezielle Hinweise/Anforderungen

Hinweis	Windows 7 und frühere Versionen von Windows bieten keine Unterstützung für TRIM bei USB zu SATA Geräten.
---------	--

Anzeiger	LED-Anzeiger	1 - Strom
		2 - HDD-Aktivität
Strom		
	Stromversorgung	Mit Netzadapter
	Eingangsspannung	100 - 240 AC
	Eingangsstrom	1.3A
	Ausgangsspannung	12V DC
	Ausgangsstrom	3000 mA
	Polarität der Mittelspitze	Positiv
	Steckertyp	M
	Stromverbrauch	36
Umgebungsbedingungen		
	Betriebstemperatur	5°C to 35°C (35°F to 95°F)
	Lagertemperatur	-20°C to 50°C (-4°F to 122°F)
	Feuchtigkeit	20% bis 80% Relative Luftfeuchtigkeit
Physische Eigenschaften		
	Farbe	Schwarz
	Gehäusotyp	Kunststoff
	Produktlänge	5.2 in [13.2 cm]
	Produktbreite	5.8 in [14.8 cm]
	Produkthöhe	2.8 in [7.0 cm]
	Produktgewicht	1.1 lb [0.5 kg]
Verpackungsinform		

ationen

Paketmenge	1
Paketlänge	7.5 in [19.0 cm]
Paketbreite	8.4 in [21.3 cm]
Pakethöhe	4.7 in [12.0 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.1 lb [0.9 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - USB 3.1 Dual-Drive HDD Dock
	1 - USB 3.1-A-zu-B-Kabel (104 cm)
	1 - Universal-Stromadapter - 126 cm (Kabel)
	4 - Netzadapterstecker (NA/EU/GB/AUS)
	1 - Kurzanleitung für Installation

Garantieinformationen

Warranty	2 Jahre
----------	---------

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