

USB 3.1 (10 Gbit/s) Externes Laufwerksgehäuse für Dual 2,5" SATA Laufwerke

Product ID: S252BU313R



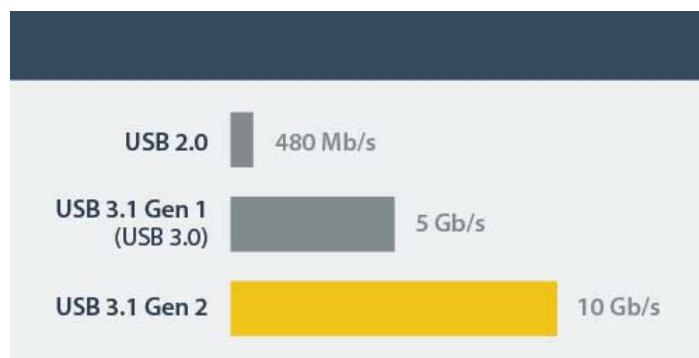
Dieses Gehäuse mit zwei Schächten ist kompakt aber leistungsfähig und bietet leistungsfähige externe Datenspeicherung mit besonders hohen Datenübertragungsraten und konfigurierbaren RAID-Modi. Es ist hervorragend für kleine Unternehmen, Heimbüros oder leistungsfähige Workstations für Grafikdesigner, Techniker oder andere Experten geeignet.

Speicher mit hoher Kapazität in kompakter Bauweise

Erstellen Sie eine externe Datenspeicherlösung mit hoher Kapazität, die zwei 2,5-Zoll-SSDs/HDDs in einer breiten Auswahl an Größen zwischen 5 und 12,5 mm unterstützt. Dieses Aluminiumgehäuse wurde für Kompatibilität mit Kapazitäten von bis zu 4 TB bei 7200 RPM getestet und liefert schnelle Datei-Übertragungsraten mit USB 3.1 Gen-2-Leistung. Es unterstützt SATA I, II und III und wurde für maximale Leistung und Geschwindigkeit Ihrer SATA III-Festplatten mit UASP erweitert. Die Lösung umfasst sogar einen Lüfter mit integrierter Geschwindigkeitskontrolle, der für reibungslose Prozesse sorgt.

Nutzen Sie die Geschwindigkeit von USB 3.1 Gen 2

USB 3.1 Gen 2 bietet höhere Bandbreite und Geschwindigkeit mit Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s - die doppelte Geschwindigkeit von USB 3.0 (USB 3.1 Gen 1). So können Sie die hohe Leistung der neuesten SSDs und Festplatten nutzen und die Engpässe in Ihrer Datenübertragung reduzieren.



Mit zwei USB-Kabeln für Vielseitigkeit

Das Laufwerksgehäuse mit zwei Schächten wird für flexible Nutzung mit den neuesten Laptops und Tablets, die mit einem USB-C™-Anschluss ausgestattet sind, ebenso wie mit älteren Geräten mit zwei USB-Kabeln geliefert. Sowohl ein USB-C-auf-Micro B- als auch ein USB-A-auf-Micro B-Kabel sind im Lieferumfang enthalten. Dieses zwei Schacht Gehäuse ist mit einem Thunderbolt™ 3 USB-C Anschluss kompatibel.

Erzielen Sie höhere Leistung durch RAID

Dank Unterstützung für RAID 0 können Sie mit dem Zwei-Schacht-Gehäuse die Leistung Ihrer SATA III-SSDs optimieren, um höhere Datenübertragungsraten zu erzielen. Dieses Zwei-Schacht-Gehäuse unterstützt auch RAID 1, Big (Spanning oder Concatenation) und JBOD. Dank mehrerer RAID-Optionen können Sie höhere Speichergröße, Leistung oder Redundanz erzielen.

Das Gehäuse ist unabhängig von Betriebssystemen, sodass keine zusätzliche Software oder Treiber benötigt werden. Das S252BU313R wird mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie und kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Steigern Sie die externe Speicherkapazität Ihres Laptops oder PCs, ideal für Heimbüro oder kleine Unternehmen
- Nutzen Sie den zusätzlichen Speicher zum Sichern wichtiger Dateien, ein großer Vorteil für Grafikdesigner und andere Experten

Features

- Schaffen Sie einen leistungsfähigen externen Speicher mit 2-Schacht-Gehäuse für 2,5-Zoll-SSD/HDDs
- Funktioniert mit sowohl USB-C- als auch USB-A-fähigen Geräten, mit zwei Kabeln im Lieferumfang
- Kompatibel mit Thunderbolt 3-USB-C-Port
- Unterstützt USB 3.1 Gen 2
- Kompatibel mit Festplatten in Größen zwischen 5 und 12,5 mm und getestet mit Kapazitäten von bis zu 4 TB bei 7200 RPM
- Unterstützung für SATA I/II/III (bis zu 6 Gbit/s)
- Unterstützt RAID 0, 1, BIG (Spanning oder Concatenation) und JBOD
- UASP-Unterstützung für verbesserte Leistung
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Lüfter mit Geschwindigkeitsregelung
- Multifunktions-LED-Anzeigen

Hardware	Warranty	2 Years	
	Anzahl von Laufwerken	2	
	Bustyp	USB 3.1 Gen 2	
	Chipset-ID	ASMedia - ASM1352R	
	Gebäuse	1 - 30 mm	
	Laufwerkgröße	2.5in	
	Laufwerkinstallation	Fest	
	Laufwerktyp	SATA	
	Lüfter	Ja	
	Lüfterlagertyp	Hülsenlager	
Schnittstelle	USB 3.1 Gen 2		
Leistung	Max. Datenübertragungsrate	10 Gbit/s	
	Max. Laufwerkskapazität	Getestet mit Festplatten von bis zu 4 TB bei 7200 RPM	
	RAID	Ja	
	Typ und Rate	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s	
	UASP-Unterstützung	Ja	
	Unterstützte RAID-Modi	RAID 0 (Stripe-Laufwerke) RAID 1 (gespiegelte Laufwerke) BIG (übergreifend oder verkettet) JBOD - (Just a Bunch of Disks)	
Steckverbinder	Hostanschlüsse	1 - USB 3.1 USB Type Micro-B (10-polig, Gen 2, 10 Gbit/s)	
	Laufwerksteckverbinder	2 - SATA Daten und Strom, Combo (7+15-polig)	
Software	Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required	
Anzeiger	LED-Anzeiger	1 - Strom 1 - Lesen und Schreiben - HDD1 1 - Lesen und Schreiben - HDD2	
	Strom	Ausgangsspannung	12 DC
	Ausgangsstrom	2A	
	Eingangsspannung	110V-240V AC	
	Eingangsstrom	0.8	
	Mit Stromadapter	Mit Netzadapter	

	Polarität der Mittelspitze	Positiv
	Steckertyp	B
	Stromverbrauch	60
Umwelt	Betriebstemperatur	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
	Feuchtigkeit	20 bis 80 % Relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	-20°C to 50°C (-4°F to 122°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Gehäusetyt	Aluminium
	Produktbreite	3.2 in [81 mm]
	Produktgewicht	13.3 oz [378 g]
	Produkthöhe	2.4 in [60 mm]
	Produktlänge	5.8 in [148 mm]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	32.1 oz [910 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	<ul style="list-style-type: none"> 1 - USB 3.1-auf-SATA-Gehäuse 1 - USB C-auf-Micro B-Kabel 1 - USB A-auf-Micro B-Kabel 1 - Universal-Stromadapter (NA, EU, UK, AU) 2 - Laufwerkseinschübe 2 - Inbusschlüssel 4 - GummifüÙe 1 - Anleitung

Product appearance and specifications are subject to change without notice.