

USB 3.1 (10 Gbit/s) Festplattengehäuse für 3,5" SATA Laufwerke

Produkt-ID: S351BU313



Holen Sie sich jetzt die Geschwindigkeit und Kapazität, die Sie sich für externe Datenspeicherung wünschen. Dieses Gehäuse für eine 3,5"-SATA-Festplatte bietet Ihnen USB 3.1 Gen-2-Leistung mit hoher Geschwindigkeit (10 Gbit/s) und hoher Festplattenkapazität.

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.

Dank der einfachen Bauweise ist dieses Gehäuse die perfekte Ergänzung für Ihren Mac oder PC. Es besteht aus strapazierfähigem Aluminium und kommt ohne Lüfter aus und gewährleistet so einen leisen Betrieb. Es hat einen vertikalen Ständer, sodass es nur wenig Platz an Ihrem Arbeitsplatz einnimmt.

Dieses vielseitige Gehäuse wird mit einem USB Type-A-auf-B-Kabel geliefert, sodass Abwärtskompatibilität mit vorhandenen USB-Anschlüssen oder Hardware gesichert ist. Es bietet auch UASP-Unterstützung für höhere Leistung.

Das S351BU313 wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität





Anwendungen

- Nutzen Sie neue Laptops oder Desktopcomputer mit USB 3.1 Gen 2 (10 Gbit/s)-Verbindungen
- Verwandeln Sie eine SATA-Festplatte in einen tragbaren, externen Speicher
- Erstellen Sie eine schnelle, externe Speicherlösung für Desktops, Laptops oder Netbooks
- Rüsten Sie ein USB 3.0-Laufwerksgehäuse auf das schnellere USB 3.1 Gen 2 auf
- Zusätzlicher Datenspeicher für jeden USB-fähigen Computer
- Sichern von wichtigen Daten auf einem externen Speichergerät
- Greifen Sie mit unterschiedlichen Computern gleichzeitig, schnell und sicher auf große Dateien zu, ohne sich in ein Netzwerk einzuloggen
- Funktionieren Sie ein ungenutztes SATA-Laufwerk zu einem zusätzlichen externen Speicher um

Merkmale

- **HÖHERE GESCHWINDIGKEITEN:** Das USB 3.2 Gen 2 Externe Festplattengehäuse bietet eine höhere Bandbreite und Geschwindigkeit mit Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s (doppelt so schnell wie die USB 3.0 (USB 3.2 Gen 1) Technologie)
- **ERHÖHTE PRODUKTIVITÄT:** Mit dem externen 3,5 Zoll SATA Festplattengehäuse können Sie die hohe Leistung der neuesten SSDs (Solid-State-Laufwerke) und HDDs (Festplatten) nutzen und gleichzeitig Engpässe bei der Datenübertragung beseitigen
- **ELEGANTES DESIGN:** Die belüftete Aluminiumkonstruktion ohne Lüfter dieser 3,5" Festplattengehäuse bietet einen leisen Betrieb und maximale passive Wärmeableitung; enthält einen vertikalen Ständer, um Schreibtischplatz zu sparen
- **MAXIMALE KOMPATIBILITÄT:** Dieses Lüfterlose Festplattengehäuse wird mit einem USB A zu B Kabel geliefert und bietet so Abwärtskompatibilität mit vorhandenen USB Anschlüssen oder Hardware
- **DIE BEVORZUGTE WAHL DES IT-PROFIS:** Entwickelt und erstellt für Computerfachleute, ist diese Externe 3,5" Festplattengehäuse für 2 Jahre unterstützt, einschließlich eines lebenslangen kostenlosen mehrsprachigen technischen Kundendienstes (24/5)

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

Lüfter	Nein
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2
Bustyp	USB 3.2 Gen 2
Anzahl von Laufwerken	1
Laufwerkgröße	3.5in
Laufwerktyp	SATA
Laufwerkinstallation	Fest
Chipset-ID	ASMedia - ASM235CM

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
Typ und Rate	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
UASP-Unterstützung	Ja
TRIM Support	Ja
4Kn Support	Ja
Typ und Rate	SATA III (6 Gbps)
MTBF	234.284 Stunden

Steckverbinder

Laufwerksteckverbinder	1 - 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	OS independent; No software or drivers required
------------------------------	---

Spezielle Hinweise/Anforderungen

Hinweis	Windows 7 and earlier Windows versions do not support
---------	---

TRIM with USB to SATA devices.

Anzeiger

LED-Anzeiger	1 - Stromversorgung und Aktivität
--------------	-----------------------------------

Strom

Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Eingangsstrom	0.6A
Ausgangsspannung	12V DC
Ausgangsstrom	2000mA
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	M
Stromverbrauch	24

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Lagertemperatur	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Feuchtigkeit	Luftfeuchtigkeit für Betrieb: 10 % bis 90 % Relative Luftfeuchtigkeit Luftfeuchtigkeit für Lagerung: 5 % bis 95 % Relative Luftfeuchtigkeit

Physische
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusety	Aluminium und Kunststoff
Produktlänge	7.5 in [19.2 cm]
Produktbreite	4.5 in [11.5 cm]
Produkt	1.2 in [3.1 cm]
Produktgewicht	11.5 oz [325 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	8.7 in [22 cm]
Package Width	5.3 in [13.5 cm]
Package Height	4.2 in [10.6 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	26.1 oz [738 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - USB 3.1-auf-SATA-HDD-Gehäuse
	1 - USB-3.0-A-zu-B-Kabel (1,2 m)
	1 - Universal-Stromadapter (NA/UK/EU/AUS) - 152 cm (Kabel)
	1 - Schraubensatz
	1 - HDD-Ständer
	1 - Kurzanleitung für Installation

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