

Verschlüsseltes externes Festplattengehäuse - Zugriff per Fingerabdruck - Für 2,5-Zoll-SATA

Product ID: S251BMU3FP



Schützen Sie Ihre sensiblen Daten mit diesem verschlüsselten Festplattengehäuse für 2,5-Zoll-SATA-SSDs und -HDDs überall vor unbefugtem Zugriff. Es verschlüsselt die Daten auf Ihrer Festplatte und nutzt die aktuelle Biometrietechnologie, um nur einer begrenzter Benutzeranzahl Zugriff per Fingerabdruck zu gewähren.

Wahrer Schutz für Ihre Daten

Das externe SSD-/HDD-Gehäuse bietet durch die sichere Datenverschlüsselung zuverlässigen Schutz, sodass keine Informationen durchsickern. Es nutzt eine Hardware-basierte 256-Bit-Verschlüsselung basierend auf dem Advanced Encryption Standard (AES-256), eines der sichersten Verschlüsselungsverfahren.

Zugriff per Fingerabdruck

Mit dem externen Festplattengehäuse können Sie den Datenzugriff auf vorab autorisierte Personen beschränken, indem Sie bis zu acht Fingerabdrücke für den Zugriff per Fingerabdruck speichern. Außerdem gibt es ein Master-Kennwort, mit dem Sie Fingerabdruckprofile ganz einfach konfigurieren, verwalten und ändern können.

Einfacher und vielseitiger mobiler Speicher

Fügen Sie Ihrem USB-A- oder USB-C-Laptop oder -Tablet mit dem verschlüsselten SSD-/HDD-Gehäuse (zwei Kabel im Lieferumfang enthalten) tragbaren externen Datenspeicher hinzu. Das Gehäuse wird über den USB-Anschluss Ihres Geräts mit Strom versorgt, sodass keine externe Stromversorgung erforderlich ist.

Ihr 2,5-Zoll-SATA-Laufwerk (7 mm bis 9,5 mm Höhe) lässt sich leicht in das schlanke und robuste Aluminiumgehäuse schieben, das über einen Lüfter verfügt, um eine optimale Betriebstemperatur zu gewährleisten. Nehmen Sie das kompakte Gehäuse überall hin mit - ins Büro, Krankenhaus, Labor oder unterwegs -, um sicher auf Ihre Daten zuzugreifen.

Schnelle Leistung

Das verschlüsselte Festplattengehäuse unterstützt USB 3.0-Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s. Das 2,5-Zoll-SATA-Festplattengehäuse unterstützt SATA I/II/III, sodass Sie eine hohe Leistung erzielen können, während Sie extern auf Ihr SATA-SSD zugreifen.

Das TAA-konforme System S251BMU3FP wird von StarTech.com mit einer Garantie von 5 Jahren sowie mit kostenlosem technischem Support für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Schützen Sie Ihre Dateien auf Geschäftsreisen vor unbefugtem Zugriff
- Schützen Sie medizinische Dateien, Kundendaten und andere sensible Informationen vor Datenverlust

Merkmale

- Schützen Sie sensible Daten mit diesem mit AES-256 verschlüsselten Laufwerksgehäuse mit Zugriff per Fingerabdruck
- Das Fingerabdrucklesegerät speichert bis zu 8 Fingerabdrücke, mit 3 LEDs für den Fingerabdruckstatus
- Universelle Unterstützung für 2,5-Zoll-SATA-SSDs/-HDDs (SATA I/II/III)
- Kompatibel mit Laptops und Tablets mit USB-A- und USB-C-Anschluss (zwei Kabel im Lieferumfang enthalten)
- Unterstützt USB 3.0 mit Dateiübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s (abwärtskompatibel)

Hardware	Warranty	2 Years
	Anzahl von Laufwerken	1
	Bustyp	USB 3.0
	Chipset-ID	Initio Corporation - INIC-3637e
	Laufwerkgröße	2.5in
	Laufwerkinstallation	Fest
	Laufwerktyp	SATA
	Lüfter	Nein
	Schnittstelle	USB 3.0
Leistung	4Kn Support	Nein
	Allgemeine Spezifikationen	Zugriff mit Fingerabdruck - Bis zu 8 Fingerabdrücke
	Einbauvorgänge	10.000
	Max. Datenübertragungsrate	5 Gbit/s
	MTBF	161709
	TRIM Support	Nein
	Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s SATA III (6 Gbps)
	UASP-Unterstützung	Nein
Steckverbinder	Hostanschlüsse	1 - USB 3.1 USB Type Micro-B (10 pin, Gen 1, 5 Gbps) Buchse
	Laufwerksteckverbinder	1 - SATA Daten und Strom, Combo (7+15-polig) Buchse
Software	Betriebssystemkompatibilität	Das konfigurierte Gehäuse ist betriebssystemunabhängig. Die Verwaltungs-App Fingerprint wird nur von Windows (7, 8.1, 10) unterstützt.
Spezielle Hinweise/Anforderungen	Hinweis	Aus Sicherheitsgründen können die Daten auf einem Laufwerk, das in diesem Gehäuse verwendet wird, nicht wiederhergestellt werden, wenn das Kennwort verloren geht. Sichern Sie alle Daten, die bei Verwendung dieses Laufwerkgehäuses nicht ersetzt werden können.
Anzeiger	LED-Anzeiger	1 - Stromversorgung und Aktivität 3 - Fingerprint - Zugriffsstatus (Warten/Fehler/Korrigieren)
Strom	Mit Stromadapter	USB-betrieben

Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Feuchtigkeit	5 - 95 % relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Gehäusetyp	Aluminium und Kunststoff
	Max. Laufwerkhöhe	0.4 in [9.5 mm]
	Produktbreite	4.7 in [120 mm]
	Produktgewicht	3.4 oz [95 g]
	Produkthöhe	0.7 in [17 mm]
	Produktlänge	3 in [77 mm]
Verpackungsinformationen	Package Height	1.6 in [40 mm]
	Package Length	6.9 in [175 mm]
	Package Width	5.2 in [132 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	8.5 oz [242 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - Gehäuse mit Fingerabdruckverschlüsselung
		1 - 50-cm-USB-C-auf-USB-Micro-B-Kabel
		1 - 50-cm-USB-A-auf-USB-Micro-B-Kabel
		1 - Micro-Schraubendreher
		1 - Schraubensatz für Laufwerkeinbau
		1 - Benutzerhandbuch

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