

2,5" USB 3.0 SATA Festplattengehäuse mit integrierter ISO-Emulation

Produkt-ID: S2510BU3ISO



ISO-Laufwerkemulation ist eine ideale Lösung für Computer ohne optische Laufwerke (z. B. Ultrabooks™, Netbooks). Durch Verwendung von hardwaregestützter ISO-Emulation ermöglicht das USB 3.0-HDD Virtual ISO-Gehäuse S2510BU3ISO, bis zu 3 verschiedene virtuelle Blu-ray/DVD/CD-ROM-Abbilder zu erstellen und zu montieren. So kann maximale Leistung ohne den Aufwand und die Kosten von komplizierter virtueller ISO-Software erzielt werden.

Mit diesem Gehäuse können Sie fast jede 2,5-Zoll-SATA-Festplatte (HDD) oder jedes Solid State-Laufwerk (SSD) über einen USB-Port in ein externes virtuelles ROM-Laufwerk konvertieren (optimale Leistung mit USB 3.0, abwärts kompatibel mit USB 2.0).

Das Gehäuse unterstützt Festplatten mit großer Kapazität (bis zu 2 TB) und dient zudem als standardmäßiges, externes Festplattengehäuse, das zum Maximieren der Möglichkeiten der Systemspeichererweiterung und der Sicherung verwendet werden kann.

Das virtuelle ISO-HDD-Gehäuse S2510BU3ISO wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Nützlich in Help Desk-Umgebungen zur Installation/erneuter Abbilderstellung von Software und Betriebssystemen auf Computern ohne optische Laufwerke (z. B. Ultrabooks, Netbooks)
- Speichern Sie mehr als 3 ISO-Dateien von häufig installierten Anwendungen für einfache Mobilität

- Erweitern Sie die Speicherkapazitäten Ihres Systems mit einer externen Festplatte zur Archivierung/Sicherung von Daten

Merkmale

- Keine Software oder Treiber erforderlich.
- Geeignet für 2,5-Zoll-SATA-Laufwerke mit einer Höhe bis zu 9,5 mm
- Hardwaregestützte ISO-Emulation
- Zur Montage von virtuellen ROMs und/oder als externe Speicherlösung
- SuperSpeed USB 3.0-Host-konforme Schnittstelle mit Unterstützung für Bandbreiten bis zu 5 Gbit/s.

Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
Schnittstelle	USB 3.0
Bustyp	USB 3.0
Anzahl von Laufwerken	1
Laufwerkgröße	2.5in
Laufwerktyp	SATA
Laufwerkinstallation	Fest
Chipset-ID	Fujitsu - MB86C311

Leistung

Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s
UASP-Unterstützung	Nein
Typ und Rate	SATA II (3 Gbps)
Max. Laufwerkskapazität	2 TB
Hot Swap-Funktion	Nein

Steckverbind
er

Steckverbindertyp(en) USB 3.0 Mini-B (10-polig, SuperSpeed)

Laufwerksteckverbind
er SATA Daten und Strom, Combo (7+15-polig)

Software

Betriebssystemkompa
tibilität OS independent; No software or drivers required

Spezielle
Hinweise/Anfo
orderungen

System- und
Kabelanforderungen Verfügbarer USB 3.0 oder 2.0-Port

Hinweis Für ISO-Funktionalität muss das Laufwerk für MBR
konfiguriert sein und eine NTFS-formatierte Partition besitzen

Anzeiger

LED-Anzeiger HDD
iSO_3
iSO_2
iSO_1

Strom

Mit Stromadapter USB-betrieben

Umwelt

Betriebstemperatur 0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Lagertemperatur -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Feuchtigkeit 5 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische
Eigenschaften

Farbe Schwarz
Gehäusotyp Kunststoff
Max. Laufwerkhöhe 0.4 in [9.5 mm]



Produktlänge	3.1 in [78 mm]
Produktbreite	5.3 in [13.5 cm]
Produkthöhe	0.6 in [16 mm]
Produktgewicht	2.6 oz [75 g]

Verpackungs-
informationen

Package Length	3.9 in [100 mm]
Package Width	8.9 in [22.5 cm]
Package Height	1.9 in [48 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	6.4 oz [180 g]

Verpackungs-
inhalt

Im Paket enthalten	Tragebeutel
	USB 3.0-2,5-Zoll-SATA-HDD-Gehäuse m. ISO
	78 cm USB 3.0-Kabel
	Anleitung

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

