

1-Bay Festplatten Löscher, Selbständiges HDD/SSD Löschgerät, 4Kn, USB 3.0 auf SATA III (6 Gbit/s), 9 Löschmodi, LCD Bildschirm, DB9 Druckeranschluss, TAA konform

Produkt-ID: SDOCK1EU3P2



Mit diesem Festplatten-Löscher können Sie ein SATA-Solid-State-Laufwerk (SSD) oder Festplatte (HDD) löschen, ohne eine Verbindung zu einem Host-Computer herstellen zu müssen. Dieser ist kompatibel mit 2,5- und 3,5-Zoll-Festplatten und unterstützt SATA I, II und III sowie Laufwerke mit großer Kapazität, einschließlich 4Kn-Festplatten.

Diesen Löscher können Sie beruhigt verwenden, wiederverwenden oder eine Festplatte damit aufsetzen. Es verbleiben keine Daten auf der Festplatte, und können nicht mit Datenwiederherstellungs Software wieder verfügbar gemacht werden.

Der SSD- und HDD-Löscher unterstützt neun Löschmodi zur Unterstützung einer Vielzahl von Sicherheitsanforderungen, einschließlich:

- Schnelles Löschen
- Überschreiben mit einem oder mehreren Durchgängen
- Benutzerdefiniertes Löschen
- Sicheres Löschen
- Erweitertes Sicheres Löschen

Der Löscher stellt sicher, dass Daten gelöscht werden (ein sicheres Löschen), was von Regierungsbehörden und Organisationen verlangt wird, die strenge Richtlinien zum Löschen von Daten haben. Das Löschen ist eine sehr sichere Methode zum Löschen von Daten von Ihrem Speichergerät, die dem vom National Institute of Standards and Technology festgelegten Medienhygienestandard NIST 800-88 Rev. 1 entspricht

Der Festplatten-Löcher kann eine Verbindung zu einem seriellen RS232-Drucker herstellen, um eine Aufzeichnung des Löschvorgangs zu drucken. Der Beleg beinhaltet die Uhrzeit und das Datum der Löschung sowie den verwendeten Löschmodus.

Mit dem LCD können Sie auch die Leistung und den Abschluss des Löschvorgangs überwachen.

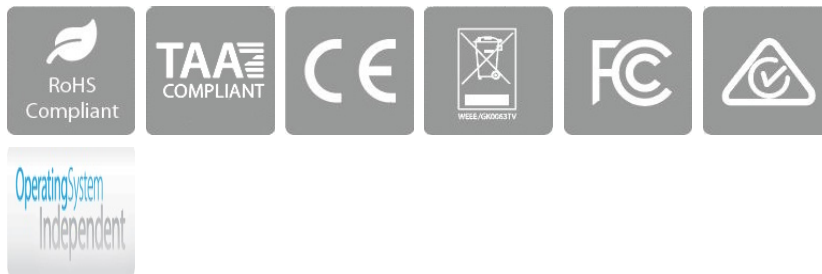
Der Löcher kann als SATA-Dock verwendet werden, wenn er an einen Computer angeschlossen ist, der USB 3.0 unterstützt. Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s werden unterstützt.

Als Dock kann es:

- Festplatten sichern
- Festplatten überprüfen
- Daten auf eine Festplatte übertragen

Der SDOCK1EU3P2 ist TAA-konform und wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- IT-Techniker und Business-Profis, die schnell und sicher Daten auf SSDs oder HDDs löschen müssen
- Systemadministratoren, IT-Profis und Geschäftsadministratoren, die schnellen Zugriff auf Laufwerke benötigen
- IT-Techniker, die regelmäßig verschiedene Festplatten testen oder bewerten und zwischen diesen wechseln müssen

Merkmale

- **STANDALONE 4KN FESTPLATTEN LÖSCHER:** Dieser Festplatten Löcher mit einem Schacht ist 4Kn Sektor kompatibel, arbeitet als USB zu SATA Adapter und ist in der Lage selbständig Laufwerke zu löschen

- LAUFWERK KOMPATIBILITÄT: Arbeitet mit 2,5/3,5" SATA Laufwerken beliebiger Kapazität oder Dateiformat; 4Kn Kompatibel; OS unabhängig; SATA III (6 Gbit/s); mSATA (SAT32MSAT257), SATA M.2 (SAT32M225) Adapter separat erhältlich
- LÖSCHMODUS: 9 Löschmodi inkl. Quick Erase, Single/3/7 Pass Overwrite, Custom Erase, Secure & Enhanced Secure Erase (erfüllt NIST SP 800-88 Rev 1 clear/purge); DB9 (RS232) Druckeranschluss; USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s); Werkzeuglose Konstruktion
- LCD MENU DISPLAY: LCD Display mit Taste für Konfiguration und Einrichtung des Laufwerks; Multifunktions LEDs; Upgradefähige Firmware für zukünftige Standards; Inklusive 0,9 m USB 3.2 (5 Gbit/s) Typ-A Kabel und Universal Netzteil
- DIE BEVORZUGTE WAHL DES IT-PROFIS: Entwickelt und erstellt für Computerfachleute, ist dieser 1-Bay Festplatten Löscher für 2 Jahre unterstützt, einschließlich eines lebenslangen kostenlosen mehrsprachigen technischen Kundendienstes (24/5)

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s)
Bustyp	USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s)
Anzahl von Laufwerken	1
Laufwerkgröße	2.5in & 3.5in
Laufwerktyp	SATA
Laufwerkinstallation	Entnehmbar
Chipset-ID	Xilinx - Spartan-6

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	3 Gbit/s
Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s
4Kn Support	Ja
S.M.A.R.T. Support	Ja
Typ und Rate	SATA III (6 Gbps)
Portvervielfältigung	Nein

Löschmodi	Quick Erase
	1-Pass Overwrite (NIST SP 800-88 Rev 1 - Clear)
	3-Pass Overwrite
	7-Pass Overwrite
	Custom Erase
	Secure Erase (NIST SP 800-88 Rev 1 - Purge)
	Enhanced Secure Erase (NIST SP 800-88 Rev 1 - Purge)
Max. Laufwerkkapazität	Derzeit getestet mit bis zu 10 TB 7200 RPM
Hot Swap-Funktion	Ja
MTBF	8.640 Stunden

Steckverbinder

Laufwerksteckverbinder	2 - SATA Daten und Strom, Combo (7+15-polig)
Hostanschlüsse	1 - USB 3.2 Typ-B (9-polig, Gen 1, 5Gbit/s)
Andere Schnittstelle(n)	1 - DB 9-pin Serial

Software

Betriebssystemkompatibilität	Betriebssystem-unabhängig; Keine Treiber oder Software erforderlich.
------------------------------	--

Spezielle Hinweise/Anforderungen

Hinweis	Quittungsdruck über RS232-Seriell-Port erfordert einen Drucker, der die Druckersteuerungssprache ESC/P unterstützt.
---------	---

Anzeiger

LED-Anzeiger	1 - 2-Zeilen LCD Display obenauf
	1 - Ein-/Aus-LED
	1 - Aktivitäts-LED
	1 - HPA/DCO-Erkennungs-LED

Strom

Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Eingangsstrom	1.4 A
Ausgangsspannung	12V DC
Ausgangsstrom	5 A
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	M
Stromverbrauch	60

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Lagertemperatur	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Feuchtigkeit	10% bis 90% Relative Luftfeuchtigkeit

Physische
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Stahl
Produktlänge	5.5 in [14 cm]
Produktbreite	4.8 in [12.3 cm]
Produkthöhe	2.8 in [7 cm]
Produktgewicht	23.2 oz [656 g]

Verpackungsinfor-
mationen

Paketmenge	1
Package Length	14.6 in [37.2 cm]
Package Width	7.2 in [18.3 cm]

Package Height 3.5 in [90 mm]

Versandgewicht
(Verpackung) 4.5 lb [2.1 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten

- 1 - Laufwerks-Löscher und -Dock
- 1 - USB 3.0 Kabel
- 1 - Universal-Stromadapter (NA/JP, UK, EU, ANZ)
- 1 - Kurzanleitung

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