

Festplatten Löscher und Dockingstation - Standalone mit 4Kn Unterstützung

Product 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.

Festplatten mit Gewissheit bereinigen

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 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 erfüllt die weltweiten Anforderungen, einschließlich der neuen NIST-Standards (SP 800-88 Rev1), um sicherzustellen, dass alle Festplatten ordnungsgemäß gelöscht werden.

Löscherstatus und Protokolle überwachen

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

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

Daten vor dem Löschen der Festplatte sichern

Der Löscher 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

- Bereinigen Sie mit diesem SSD-Festplattenlöscher Ihre Laufwerke mit Löschmodi die weltweite Standards erfüllen
- Überwachen Sie den Löschevorgang und Drucken Sie den Report für Ihre Unterlagen
- Daten vor dem Löschen der Festplatte sichern - verwenden Sie den Löscher als SATA-Dock
- Unterstützt USB 3.0-Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 GBit/s

Hardware	Warranty	2 Years
	Anzahl von Laufwerken	1
	Bustyp	USB 3.0
	Chipset-ID	Xilinx - Spartan-6
	Laufwerkgröße	2.5in & 3.5in
	Laufwerkinstallationsart	Entnehmbar
	Laufwerktyp	SATA
	Schnittstelle	USB 3.0
Leistung	4Kn Support	Ja
	Hot Swap-Funktion	Ja
	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. Datenübertragungsrate	3 Gbit/s
	Max. Laufwerkkapazität	Derzeit getestet mit bis zu 10 TB 7200 RPM
	MTBF	8.640 Stunden
	Portvervielfältigung	Nein
	S.M.A.R.T. Support	Ja
	Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s SATA III (6 Gbps)
Steckverbinder	Andere Schnittstelle(n)	1 - DB 9-pin Serial Stecker
	Hostanschlüsse	1 - USB Type-B (9-polig) USB 3.0 Buchse
	Laufwerksteckverbinder	2 - SATA Daten und Strom, Combo (7+15-polig) Steckdose
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	Ausgangsspannung Ausgangsstrom Eingangsspannung Eingangsstrom Mit Stromadapter Polarität der Mittelpitze Steckertyp Stromverbrauch	12 DC 5 A 110V-240V AC 1.4 A Mit Netzadapter Positiv M 60
Umwelt	Betriebstemperatur Feuchtigkeit Lagertemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F) 10% bis 90% Relative Luftfeuchtigkeit -10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Physische Eigenschaften	Farbe Gehäusetyp Produktbreite Produktgewicht Produkthöhe Produktlänge	Schwarz Stahl und Kunststoff 123 mm [4.8 in] 656 g [23.2 oz] 70 mm [2.8 in] 140 mm [5.5 in]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	2.1 kg [4.5 lb]
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.