

3.5 Zoll trägerloser Hot Swap SATA Mobile-Rack für Dual 2.5 Zoll Festplatten

HSB225SATBK



*Tatsächliches Produkt kann von den Fotos abweichen

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

Für die aktuellsten Informationen besuchen Sie bitte: www.startech.com

Klasse A Digital-, oder Peripheriegeräte: Hinweis: Durch Prüfung dieses Gerätes nach FCC, Teil 15, wurde die Einhaltung der Grenzwerte für digitale „Class A“-Geräte bestätigt. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen bei Benutzung in einer Gewerbeumgebung gewährleisten. Dieses Gerät erzeugt, verwendet und strahlt Hochfrequenz-energie ab und kann, wenn es nicht entsprechend der Anleitung installiert oder verwendet wird, Störungen des Funkverkehrs verursachen. Der Betrieb dieses Gerätes in einem Wohngebiet kann wahrscheinlich schädliche Störungen verursachen, was bedeutet, dass der Betreiber in diesem Fall dazu verpflichtet ist, die Störungen auf eigene Kosten zu beheben.

- neu ausrichten oder Umstellen der Empfangsantenne
- den Abstand zwischen Gerät und Empfänger vergrößern
- das Gerät mit einer Netzsteckdose verbinden, welche an einen anderen Stromkreis angeschlossen ist als der Empfänger
- den Händler oder einen erfahrenen Radio- und Fernsehtechniker zu Rate ziehen

Benutzung von Schutzmarken, eingetragenen Warenzeichen und anderen geschützten Namen und Symbolen

Diese Bedienungsanleitung kann auf Schutzmarken, eingetragene Warenzeichen und andere geschützte Namen und/oder Symbole von Drittunternehmen verweisen, die in keiner Weise mit StarTech.com in Zusammenhang stehen. Wo diese auftreten, dienen sie lediglich der Veranschaulichung und stellen keine Befürwortung eines Produktes oder einer Dienstleistung durch StarTech.com oder eine Billigung der/des Produkte(s) dar, für welche diese Bedienungsanleitung erstellt ist oder für Drittunternehmen in Frage kommt. Unabhängig von einer etwaigen direkten Bestätigung an anderen Stellen in diesem Dokument, StarTech.com bestätigt hiermit, daß alle Marken, eingetragene Warenzeichen, Dienstleistungsmarken und andere geschützte Namen und/oder Symbole in dieser Bedienungsanleitung und in ähnlichen Dokumenten Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber sind.

Inhaltsverzeichnis

Einführung	1
Verpackungsinhalt.....	1
Systemanforderungen	1
Frontansicht	2
Rückansicht	2
Installation	3
Treiber-Installation	3
Verwendung	4
Spezifikationen	6
Technische Unterstützung	7
Garantie-Information	7

Einführung

Der HSB225SATBK 3,5 Zoll SATA Mobile Rack können Sie zwei 2,5 Zoll SATA (SATA, SATA II, SATA III-6Gbps) Festplatten (HDD) oder Solid State Drives (SSD) in eine verfügbare / ungebrauchten 3,5 Zoll Floppy-Laufwerksschacht.

Der mobile Rack bietet schnellen und einfachen Zugriff auf den Inhalt der Festplatte, mit einem bequemen "keine Montage erforderlich / easy eject"-Funktion (ähnlich einer Kassette oder Diskette), die die Notwendigkeit für die Antriebe in einem Tablet angebracht werden eliminiert - ein zeitlich sparende Lösung für Instant-Laufwerk Umzüge und Insertionen als Teil eines Systems Gebäude Prozess oder die Integration in Rack-Systeme oder industrielle Umgebungen.

Für zusätzliche Sicherheit ist das mobile Rack mit Verriegelung bay Türen zu verhindern ausgestattet unbefugtes Entfernen der swappable Festplatten. Auch eine perfekte Ergänzung für Betriebssystem-Image Deployment und jede Aufgabe, die in der Lage, den Zugriff benötigt große Mengen von Daten on the fly, bietet das Hot-Swap-Schacht alles, was Sie brauchen, um Beschleunigung wichtiger Projekte unter Beibehaltung einer zuverlässigen Speicherlösung.

Verpackungsinhalt

- 1x Dual 2.5in Mobile Rack
- 2x SATA-Datenkabel
- 2x Schlüssel
- 1x Screw Kit
- 1x Bedienungsanleitung

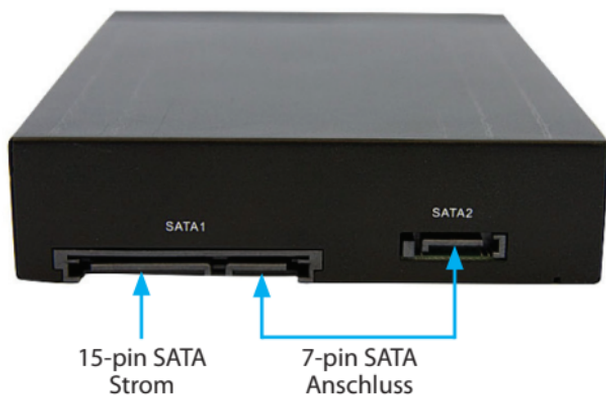
Systemanforderungen

- verfügbar 3,5 Zoll vorne Bucht auf PC-Gehäuse
- SATA kompatibles Motherboard oder Controller mit zwei verfügbaren Ports
- SATA kompatibles Netzteil mit verfügbaren SATA-Stromanschluss

Frontansicht



Rückansicht



Installation

WARNING: Festplatten, wie jedes Computerzubehör, können durch statische Elektrizität beschädigt werden. Achten Sie darauf, dass Sie ordnungsgemäß geerdet sind, bevor Sie das Computergehäuse öffnen oder irgendwelche Komponenten berühren. StarTech.com empfiehlt, dass Sie ein Antistatik-Band tragen, wenn Sie Computer-Komponenten einbauen. Wenn ein Antistatik-Band nicht verfügbar ist, entlasten Sie selbst die statische Elektrizität durch Berühren einer großen geerdeten Metalloberfläche (z. Bsp. das Computergehäuse) für mehrere Sekunden.

1. Stellen Sie sicher das Computersystem ist ausgeschaltet und "Unplugged" von der Stromquelle, bevor Sie versuchen, alle Hardware-Installation.
2. Suchen Sie eine verfügbare externe 3,5 "vorne-Laufwerksschacht am Gehäuse Computers und installieren Sie Mobile Rack angemessen. Siehe die Dokumentation für Ihren Computer-Fall für bestimmte Installationsdetails. Befestigungsschrauben sind enthalten, falls erforderlich.
3. Schließen Sie zwei 7-poliger SATA-Kabel (enthalten), von der Rückseite des Racks Mobile an den SATA-Ports auf der Hauptplatine des Computers oder der SATA-Controller-Karte.
4. Verbinden Sie das 15-poligen SATA-Stromkabel von der Stromversorgung des Computers im Mobile-Rack.
5. Ziehen Sie nach vorn das Metall Tabs/Scharnier auf der Vorderseite das Mobile-Rack die Laufwerksschacht Türen öffnen. Legen Sie eine 2,5 "SATA-Festplatte in den Laufwerksschacht (bedruckten Seite nach oben), und schließen Sie die Tür hinter sich, dafür zu sorgen, dass er richtig einrastet.

OPTIONAL: Verwenden Sie die mitgelieferten Schlüssel sperren die Tür um versehentliche / unbefugten Zugriff auf die Festplatte(n) zu verhindern. Drehen Sie die Sperre gegen den Uhrzeigersinn, und im Uhrzeigersinn zu entsperren.

6. Reconnect the computer to the power source and power up the computer. The hard drive(s) will be treated as if connected directly to the SATA controller/ motherboard.

Treiber-Installation

Keine Treiberinstallation erforderlich. Das Mobile Rack fungiert als Pass-Through-Gerät.

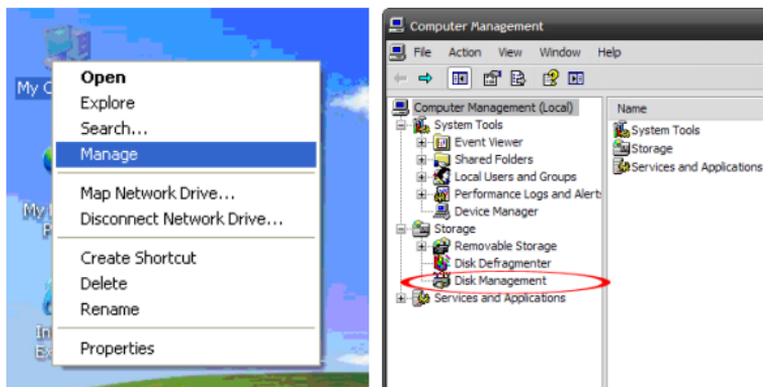
Verwendung

Hot Swap

Wenn der SATA-Host-Controller Hot-Swapping unterstützt, SATA-Laufwerke können entfernt werden oder installiert im Mobile-Rack ohne erst Herunterfahren des Computers. Lesen Sie die Dokumentation für den SATA-Controller für weitere Details darüber, wie sicher ihre hot-swap-Feature zu nutzen. Wenn nicht unterstützt, muss der Computer heruntergefahren werden erstens zum Installieren oder Entfernen von

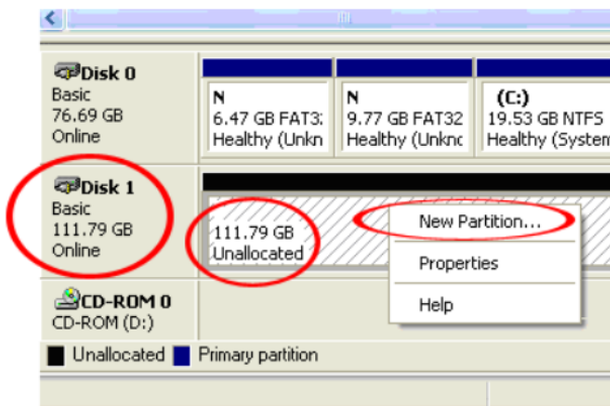
SATA-Laufwerken.Secondary Drive Use (Windows 2000/XP/Vista/7/8)

Wenn Sie eine neue Festplatte verwenden, die enthält keine Daten, dann müssen Sie zunächst die Festplatte für die Verwendung vorbereitet. Im Haupt-Fenster mit der rechten Maustaste auf "Arbeitsplatz" ("Computer" in Vista/7/8), dann wählen Sie verwalten. Wählen Sie im neuen Fenster Computerverwaltung Datenträgerverwaltung aus dem linken Fenster-Panel.



Suchen Sie den Datenträger, der sagt, dass es "Unallocated" (Kontrollkästchen Festplattenkapazität zu bestätigen, dass diese die richtige Festplatte) und dann mit der rechten Maustaste in den Abschnitt, der sagt "Unallocated" und wählen Sie "Neue Partition".

Die neue Partition Wizard erscheint. Folgen Sie den Anweisungen im Assistenten zum Einrichten des Laufwerks abgeschlossen. Nach Abschluss der Datenträger sollte erscheinen als "Gesund" mit einem Laufwerkbuchstaben zugewiesen (d.h. E :). Diese Laufwerkbuchstaben sollte nun im Arbeitsplatz angezeigt werden.



Wenn Sie eine Festplatte, die bereits Daten drauf hat installieren, sollte dann nach einstecken, das Laufwerk automatisch mit ein Laufwerkbuchstabe zugewiesen im Arbeitsplatz erscheinen.

Spezifikationen

Host Interface	SATA
Anzahl der Laufwerke	2
Externe Anschlüsse	2x 7-pin SATA Stecker 1x 15-pin SATA Strom Stecker
LEDs	2x Laufwerke Strom/Aktivität
Kompatible Festplatten	2.5" SATA Festplatten/Solid State Laufwerke, bis zu 9.5mm hoch
Einlegezyklen	15000 Zyklen
Schlüsselverriegelung	Ja
Gehäuse Material	Metall und Kunststoff
Betriebstemperatur	5°C ~ 70°C (41°F ~ 158°F)
Lagerungstemperatur	-40°C ~ 80°C (-40°F ~ 176°F)
Luftfeuchtigkeit	8%~90% RH
Abmessungen	154.0mm x 101.0mm x 25.0mm
Gewicht	224g

Technische Unterstützung

StarTech.com's lebenslange technische Unterstützung ist ein wesentlicher Bestandteil unseres Engagements um branchenführende Lösungen zu bieten. Wann immer Sie Hilfe mit Ihrem Produkt brauchen, besuchen Sie **www.startech.com/support** und greifen auf unsere umfassende Auswahl von Online-Tools, Dokumentationen und Downloads zu.

Für die aktuellsten Treiber/Software besuchen Sie bitte **www.startech.com/downloads**

Garantie-Information

Dieses Produkt unterliegt einer zweijährigen Garantie.

Darüberhinaus gewährt StarTech.com auf seine Produkte eine Garantie auf Material- und Verarbeitungsfehler für die angegebenen Zeiträume ab Kaufdatum. Während dieser Zeit können Produkte zur Reparatur oder Ersatz durch gleichwertige Produkte unserer Wahl ersetzt werden. Die Garantie deckt lediglich Ersatzteile und Arbeitskosten ab. StarTech.com übernimmt keine Garantie für Mängel oder Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung, Veränderung oder normale Abnutzung entstehen.

Haftungsbeschränkung

In keinem Fall haftet StarTech.com Ltd und StarTech.com USA LLP (bzw. deren Führungskräfte, Direktoren, Angestellte oder Beauftragte) für Schäden (direkte oder indirekte, spezielle, Straf-, Begleit-, Folge- oder andere Schäden), entgangene Gewinne, Geschäftsverlust oder finanzielle Schäden, die aus oder im Zusammenhang mit der Verwendung des Produkts entstehen oder den aktuell bezahlten Preis für das Produkt überschreiten. In einigen Ländern ist der Ausschluß oder die Beschränkung von Begleit- oder Folgeschäden nicht erlaubt. Finden solche Gesetze Anwendung, treffen die in dieser Erklärung enthaltenen Einschränkungen oder Ausschlüsse nicht auf Sie zu.

Hard-to-find made easy ist bei StarTech.com kein Slogan, es ist ein Versprechen.

StarTech.com ist Ihre „alles aus einer Hand“ – Quelle für jede Anschlußmöglichkeit die Sie benötigen.

Von der neuesten Technologie bis zu älteren Produkten – all die Teile, die Alt und Neu zusammenfügt – wir können Ihnen helfen, die Teile zu finden um Ihre Lösung zu verbinden.

Wir machen es einfach, die Teile zu finden und liefern schnell, wo immer sie gebraucht werden. Sprechen Sie einfach mit einem unserer technischen Berater oder besuchen Sie unsere Website und sie werden in kürzester Zeit zu dem Produkt geführt, welches Sie brauchen.

Besuchen Sie **www.startech.com** für sämtliche Informationen über alle StarTech.com Produkte, ebenso um auf spezielle Ressourcen und zeitsparende Tools zuzugreifen.

StarTech.com ist ein nach ISO 9001 zertifizierter Hersteller von Anschluß- und Technologieteilen. StarTech.com wurde 1985 gegründet und hat Niederlassungen in den Vereinigten Staaten, Kanada, dem Vereinigten Königreich und Taiwan und bietet weltweiten Service.