

# inateck®

## Instruction Manual

SA02001 USB3.0 SATA HDD/SSD Docking Station



English · Deutsch · 日本語 · Français · Italiano · Español

# English

## 1.0 Product Introduction

This docking station makes it easy for you to connect external hard drive and swap data between your 2.5in or 3.5in SATA hard drives (HDD) and solid-state drives (SSD). With USB 3.0 the dock ensures high bandwidth transfer at speeds up to 5 Gbps and it also supports full SATA III bandwidth of 6 Gbps. Backward compatible with USB 2.0 and 1.1, this dock is a perfect solution for data transfers or data backup.

## 2.0 Parameters

<b>Product Name</b>	USB3.0 SATA HDD/SSD Docking Station
<b>Model Number</b>	SA02001
<b>Weight</b>	253g
<b>Color</b>	Black
<b>Drive Size</b>	2.5"/3.5" SATA I/II/III HDD/SSD
<b>Interface</b>	USB3.0 - Up to 5Gbps
<b>Material</b>	ABS plastic
<b>Hot Plug, Plug &amp; Play</b>	Supported
<b>Dimensions</b>	145x77x80mm
<b>Operating Systems</b>	Windows XP/7/8/8.1/10, Mac OS 9.0 and higher

## 3.0 Package Content

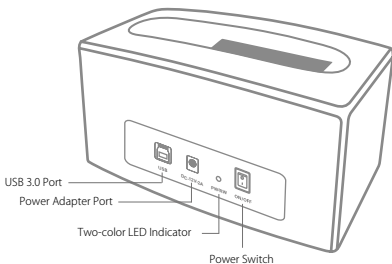
SA02001 Docking Station × 1

USB 3.0 Data Cable × 1

Instruction Manual × 1

DC Power Adapter × 1

## 4.0 Product Appearance



Tips: Blue hard drive indicator, red power indicator

## 5.0 Usage

1. Connect the external power adapter from the hard drive dock to an electrical outlet.
2. Connect the included USB 3.0 cable from the hard drive dock to an available USB port on your computer.
3. Insert a 2.5" or 3.5" hard drive into the top loading slot.
4. Press the power button. A pop-up bubble in the task bar at the bottom-right of your screen notifying you once your hard drive has been recognized.

## 6.0 Cautions

- a. To remove the hard drive, make sure it is currently not being accessed by the computer and then unmount or uninstall the disk drive from the operating system. Never remove the docking station while the hard drive is in use. Doing so may corrupt the data on the hard drive or damage the hard drive, docking station, or computer.
- b. When connected via USB, the dock will automatically go into sleep mode if the connection is left idle for more than 10 minutes. The blue light will then go off, and recover from sleep mode when the hard drive resumes R/W.

## 7.0 FAQ

Q: Why cannot I read more than 2TB?

A: The MBR is an old style which has limitations that allows only partition sizes of less than 2TB and only four primary partitions. You need to convert MBR to GPT if you want to partition hard drive with capacity larger than 2TB.

Q: How come my hard drives not showing up?

A: Disconnect the SA02001 from your computer. Connect the SA02001 to another USB port. If the problem still exists, the hard drive might need to be reformatted. If need be, open up Disk Management which can initiate/format/partition hard drives.

## 8.0 Customer Service

For any inquiries or comments concerning our products, please send an email to [support@inateck.com](mailto:support@inateck.com), and we will respond to you as soon as possible.

# Deutsch

## 1.0 Produktvorstellung

Diese Dockstation ermöglicht es Ihnen, ganz einfach Ihre externe Festplatte anzuschließen und Daten zwischen Ihrer 2.5 Zoll oder 3.5 Zoll SATA Festplatte und Ihrer Solid-State Drive (SSD) zu transferieren. Über USB 3.0 ermöglicht die Station eine hohe Übertragungsrate bis hin zu 5 Gbit/s und unterstützt zudem 6 Gbit/s für die SATA III Bandbreite. Durch Abwärtskompatibilität zu USB 2.0 und 1.1 ist diese Dockingstation die perfekte Lösung für Ihren Datentransfer und Ihre Backups.

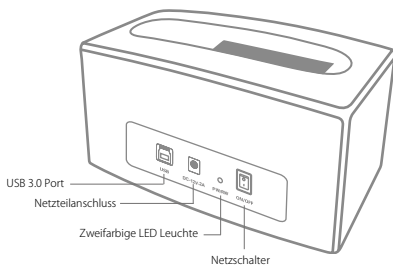
## 2.0 Eigenschaften

Produktname	USB 3.0 SATA HDD/SSD Dockingstation
Modellnummer	SA02001
Gewicht	253 g
Farbe	Schwarz
Festplattengröße	2.5"/ 3.5" SATA I/ II/ III HDD/SSD
Verbindung	USB 3.0 – bis zu 5 Gbit/s
Material	ABS Kunststoff
Hot Plug, Plug & Play	wird unterstützt
Maße	14,5 x 7,7 x 8 cm
Unterstützte Systeme	Windows XP/ 7/ 8/ 8.1/ 10, Mac OS 9.0 und höher

## 3.0 Lieferumfang

- 1x SA02001 Dockingstation
- 1x USB 3.0 Datenkabel
- 1x Handbuch
- 1x DC Netzteil

## 4.0 Produktbeschreibung



Typ: Blau Festplattenindikator, Rot Stromindikator

## 5.0 Nutzung

1. Verbinden Sie das externe Netzteil der Festplatten-Dockingstation mit der Steckdose.
2. Verbinden Sie das beigelegte USB 3.0 Kabel von der Dockingstation zu einem USB-Port an Ihrem Computer.
3. Führen Sie eine 2.5" oder eine 3.5" Festplatte in den oberen Slot ein.
4. Betätigen Sie den An-/Ausschalter. Ein Pop-Up Fenster in der Task-Bar wird Sie am rechten unterem Bildschirmende informieren, wenn die Festplatte erkannt wurde.

## 6.0 Hinweise

- a. Wenn Sie die Festplatte wieder entfernen möchten, stellen Sie vorher sicher, dass Sie nicht gerade von Ihrem Computer genutzt wird und trennen Sie die Verbindung oder deinstallieren Sie die Festplatte von Ihrem Betriebssystem aus. Entfernen Sie die Festplatte niemals, wenn sie in Benutzung ist. Dies könnte Ihren Daten auf der Festplatte, der Dockingstation oder gar Ihrem Computer nachträglich Schaden zufügen.
- b. Sollte die Docking-Station über USB verbunden sein, wird sie sich nach 10 Minuten Inaktivität automatisch in den Ruhemodus begeben. Daraufhin wird sich auch die blaue LED-Leuchte ausschalten und erst wieder anschalten, wenn die Dockstation aus dem Ruhemodus zurückkommt.

## 7.0 FAQ

Q: Warum kann ich nicht mehr als 2 TB auslesen?

A: Das MBR (Master Boot Record) ist ein altes System, welches nur Partitionen bevorzugterweise unter 2TB und nur 4 Primär-Partitionen unterstützt. Sie müssen den MBR in GPT (GUID Partition Table) konvertieren, wenn Sie Festplatten größer als 2TB nutzen wollen.

Q: Warum werden meine Festplatten nicht angezeigt?

A: Lösen Sie die Verbindung der SA02001 zu ihrem Computer und verbinden Sie diese wieder über einen anderen USB-Port. Sollte das Problem weiterhin bestehen, könnte die Festplatte eine Neuformatierung benötigen. Sollte dies so sein, öffnen sie einfach den Festplatten Manager, über welchen Sie die Festplatten initiieren/ formatieren/ aufteilen können.

## 8.0 Kundendienst

Bei Fragen und Problemen besuchen Sie bitte unsere Webseite [www.inateck.com/de](http://www.inateck.com/de) oder schreiben Sie un san: [support@inateck.com](mailto:support@inateck.com)

# 日本語

## 1.0 商品紹介

このドッキングステーションは 2.5 インチまたは 3.5 インチ SATA HDD/SSD を簡単に接続できます。USB 3.0 を使用すると、最大 5 Gbps の速度で高帯域幅伝送が保証され、6 Gbps のフル SATA III 帯域幅もサポートされます。USB 2.0 および 1.1 と下位互換性のあるこのドッキングは、データ伝送やデータバックアップに最適なソリューションです。

## 2.0 パラメーター

製品名	USB3.0 SATA HDD/SSD ドッキングステーション
型番	SA02001
重量	253g
製品色	ブラック
対応ドライブ	2.5"/3.5" SATA I/II/III HDD/SSD
インターフェース	USB3.0 - 最大 5Gbps
材料	ABS プラスチック
ホットプラグ、プラグ&プレイ	サポート
外形寸法	145x77x80mm
対応 OS	Windows XP/7/8/8.1/10, Mac OS 9.0 及び以降

## 3.0 パッケージ内容

SA02001 ドッキングステーション× 1

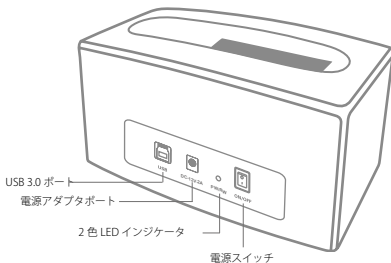
USB 3.0 データケーブル× 1

取扱説明書× 1

DC 電源アダプタ× 1



## 4.0 製品外観



ヒント：青：ハードドライブインジケータ、赤：電源インジケータ

## 5.0 使用方法

- DC パワーアダプタをドッキングステーションに接続してください。
- USB ケーブルを通して、このドッキングステーションをパソコンに接続してください。
- ご使用の HDD をドッキングステーションのスロットに正確に挿入してください。
- パワーボタンを押せるとスクリーンの右下には「モバイルハードウェア」という表示が出ます。識別されたデバイスはディスクマネージャにも表示されます。

## 6.0 ご注意

- ストレージが正常に取り出せるために、データ記憶装置を取り外す前に、すべてのデータアクセスを停止してください。強制的に取り出すと、デバイスの損壊または大切なデータの損失につながる可能性があります。
- USB3.0 ポートを通して本製品をコンピュータに接続するとき、10 分の間にハードディスクに読み込みまたは書き込みの動作がなかった場合は、スリープモードに移行され、青色のインジケータが消灯します。ハードドライブが R/W を再開すると、スリープモードから復帰します。

## 7.0 F&Q

A. USB で 2TB 以上のハードディスクを識別できないのはなぜですか？

MBR はパーティション方式の古いバージョンであり、2TB 未満のパーティションサイズと 4 つのプライマリパーティションのみを許可する制限があります。2TB を超える容量のハードドライブを分割する場合は、MBR を GPT に変換する必要があります。

B. ハードディスクをパソコンに接続しても認識しない時の対処方法：

ドッキングステーション SA02001 は PC から外してください。しばらく待ってから、USB ポートを変えて、SA02001 を再接続してください。再接続しても認識しなければ、ハードディスクを再フォーマットしてもう一度お試しください。再フォーマットする場合は、ディスクの管理でハードドライブをイニシエイト/フォーマット/パーティションできます。

\*フォーマットする時に、事前に必ずバックアップを取ってください。

## 8.0 カスタマーサービス

当社の製品に関するお問い合わせやコメントがございましたら、[support@inateck.com](mailto:support@inateck.com) までご連絡ください。御連絡を承り次第で対応いたします。

# Français

## 1.0 Introduction

Cette station d'accueil facilite beaucoup la connexion de disques durs externes et l'échange de données entre les disques durs SATA 2,5" ou 3,5" (HDD) et les disques durs solides (SSD). Avec l'USB 3.0, la station vous assure une bande passante de transfert à une vitesse jusqu'à 5 Gbps, et elle est aussi compatible avec la bande passante totale SATA III à 6Gbps. Rétrocompatible avec USB 2.0 et 1.1, cette station d'accueil vous offre un bon choix pour transmettre et organiser vos données.

## 2.0 Paramètres

Nom du Produit	Station d'accueil USB3.0 HDD/SSD SATA
Modèle	SA02001
Poids	253 g
Couleur	Noir
Taille de disque dur	2,5"/3,5" HDD/SSD SATA I/II/III
Interface	USB 3.0 – Jusqu'à 5 Gbps
Matériau	Plastique ABS
Échangeable à chaud, brancher et jouer	Oui
Dimensions	145 x77 x80 mm
Systèmes compatibles	Windows XP/7/8/8.1/10, Mac OS 9.0 et les derniers systèmes

## 3.0 Contenu d'emballage

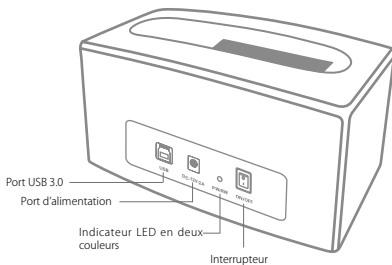
Station d'accueil SA02001 × 1

Câble de données USB 3.0 × 1

Mode d'emploi × 1

Adaptateur d'alimentation DC × 1

## 4.0 Apparence du produit



Note: Bleu – indicateur de disque dur, rouge – indicateur d'alimentation.

## 5.0 Usage

1. Connectez la station d'accueil à l'adaptateur d'alimentation.
2. Connectez la station d'accueil au port USB de votre ordinateur par le câble USB 3.0 fourni.
3. Insérez le disque dur 2,5" ou 3,5" dans le slot.
4. Appuyez sur le bouton d'alimentation. Une fois que votre disque dur est lié, une notification apparaîtra en bas, à droite de votre écran.

## 6.0 Attention

- a. Pour arracher le disque dur, veuillez vérifier tout d'abord la déconnexion de ce dernier à l'ordinateur. S'il n'est pas visité par l'ordinateur, vous pouvez le désinstaller. Ne jamais le désinstaller quand le disque dur fonctionne. Sinon les données seront peut-être perdues, et le disque dur, la station d'accueil ou l'ordinateur endommagés.
- b. Quand la station est connectée par USB, il entrera automatiquement en mode veille après plus de 10 mins d'inaction. L'indicateur bleu sera éteint, et ne sera rallumé qu'après que le disque dur fonctionne de nouveau.

## 7.0 FAQ

Q : Pourquoi ne puis-je pas lire un disque dur de plus de 2 To ?

A : Le MBR est un modèle vieux qui ne permet que des partitions de moins de 2 To, et il n'a que 4 partitions principales. Si vous voulez une partition de disque dur de plus de 2 To, vous aurez besoin de transformer MBR en GPT.

Q : Mes disques durs n'apparaissent pas, comment faire ?

A : Débranchez le SA02001 de votre ordinateur, et puis le branchez à un autre port USB. Si le problème existe toujours, vous aurez peut-être à formater votre disque dur. Dans ce cas-là, veuillez activer le Gestion des Disques pour initialiser/formater/partionner les disques durs.

## 8.0 Service après-vente

Pour toute demande de renseignements ou de remarques d'utilisations concernant nos produits, veuillez nous contacter par mail [support@inateck.com](mailto:support@inateck.com) et nous vous répondrons dans les plus brefs délais.

# Italiano

## 1.0 Introduzione

La Docking Station SA02001 ti permette di connettere e intercambiare i tuoi SSD o i tuoi hard disk (HDD) esterni da 2.5 e 3.5 pollici. Grazie alla presa USB 3.0, la docking station assicura una velocità di trasferimento fino a 5 Gbps e supporta anche i 6 Gbps di SATA III. Retrocompatibile con USB 2.0 e 1.1, è la soluzione perfetta per il trasferimento e il back up dei dati.

## 2.0 Caratteristiche

Tipo prodotto	Docking Station USB 3.0 SATA HDD/SSD
Numero modello	SA02001
Peso	253 g
Colore	nero
Dimensione Drive	HDD/SSD SATA I/II/III 2.5"/3.5"
Interfaccia	USB3.0 - Fino a 5Gbps
Materiale	Plastica ABS
Hot Plug, Plug & Play	Sì
Misure	145x77x80mm
Sistemi operativi	Windows XP/7/8/8.1/10, Mac OS 9.0 e superiori

## 3.0 Contenuto della confezione

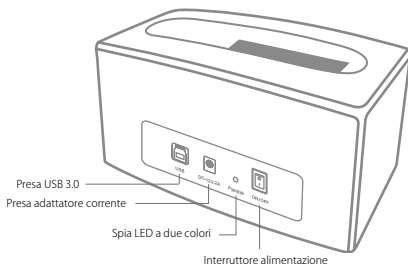
Docking Station SA02001 × 1

Cavo dati USB 3.0 × 1

Manuale di istruzioni × 1

Adattatore corrente DC × 1

## 4.0 Come si presenta



(Spia blu: hard drive, Spia rossa: alimentazione)

## 5.0 Come si usa

1. Collegare l'adattatore corrente esterno a una presa elettrica
2. Connettere la docking station al computer con il cavo USB 3.0 in dotazione
3. Inserire un hard drive da 2.5 o 3.5 pollici nella slot superiore
4. Premere il pulsante power. Sulla parte in basso a destra dello schermo del computer apparirà la notifica di riconoscimento dell'hard drive.

## 6.0 Precauzioni

- a. Prima di rimuoverlo dal sistema operativo, assicurarsi che l'hard disk non sia accessibile al computer. Non rimuovere mai la docking station quando l'hard disk è in uso, poiché si corre il rischio di perdere o danneggiare i dati nell'hard drive o di danneggiare l'hard drive stesso, la docking station o il computer.
- b. Quando è connessa via USB, la docking station entrerà in Modalità Sleep se la connessione rimane inattiva per più di 10 minuti. Quando si accede nuovamente all'hard drive la docking station riprende l'attività. La luce blu si spegne

## 7.0 FAQ

D: Come mai non riesco a leggere più di 2TB?

R: Il MBR presenta delle limitazioni che permettono di creare solo partizioni più piccole o uguali a 2TB e solo 4 partizioni primarie. Se vuoi creare partizioni con drive più grandi di 2TB necessario convertire il MBR in GPT.

D: Come mai i miei hard disk non vengono visti dal computer?

R: In tal caso, scollegare SA02001 dal computer, attendere per qualche secondo e poi ricollegare SA02001 a un'altra porta USB. Se il problema persiste, è possibile che l'hard drive debba essere riformattato. Se necessario, aprire il Disk Management in grado di far partire/formattare/partizionare gli hard drives.

## 8.0 Servizio clienti

Per domande o commenti riguardo ai nostri prodotti, scrivetece all'indirizzo e-mail: [support@inateck.com](mailto:support@inateck.com), e vi risponderemo il prima possibile.



# Español

## 1.0 Introducción

La base de conexión SA02001 te permite conectar e intercambiar tus SSD y tus HDD de 2.5" y 3.5". Gracias al interfaz USB 3.0, puede asegurar una velocidad de transferencia de hasta 5 Gbps y soporta también los 6 Gbps de SATA III. Retrocompatible con USB 2.0 y 1.1. Es la solución perfecta para la transferencia y la copia de respaldo de tus datos.

## 2.0 Características

Tipo producto	Docking Station USB 3.0 SATA HDD/SSD
Número modelo	SA02001
Peso	253 g
Color	negro
Dimensión Drive	HDD/SSD SATA I/II/III 2.5"/3.5"
Interfaz	USB3.0 - Hasta 5Gbps
Material	Plástico ABS
Hot Plug, Plug & Play	Sí
Medidas	145 x 77 x 80mm
Sistemas operativos	Windows XP/7/8/8.1/10, Mac OS 9.0 y superiores

## 3.0 Contenido del paquete

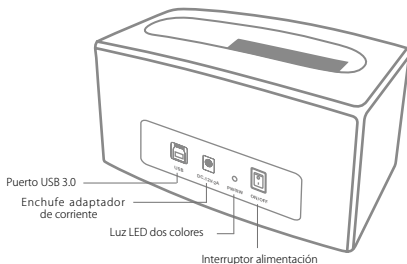
Docking Station SA02001 × 1

Cable datos USB 3.0 × 1

Manual de instrucciones × 1

Adaptador de corriente DC × 1

## 4.0 Cómo de presenta



(Luz azul: hard drive, Luz roja: alimentación)

## 5.0 Cómo se usa

- Conectar el adaptador de alimentación externo a un enchufe
- Conectar la docking station al ordenador con el cable USB 3.0
- Insertar un hard drive de 2.5" o 3.5 en la ranura superior
- Oprimir el botón power. En la parte de abajo en el lado derecho de la pantalla aparecerá el mensaje que el hard drive ha sido reconocido.

## 6.0 Precauciones

- Para desconectarlo del sistema operativo, asegurarse que el hard disk no sea accesible por parte del ordenador. No remover la docking station cuando el disco duro esté en uso porque se corre el riesgo de perder o dañar los datos en el hard drive o dañar el hard drive, la docking station o el ordenador
- Cuando la SA02001 está conectada vía USB, la modalidad Sleep se activa automáticamente después de 10 minutos de inactividad. La modalidad Sleep se desactiva tan pronto como se accede de nuevo al disco duro. La luz azul se apaga

## 7.0 FAQ

P: ¿Por qué no puedo leer más de 2TB?

R: El MBR (Registro de arranque principal) está limitado y puede crear sólo particiones de 2TB o menos, y sólo 4 particiones primarias. Si se quiere crear particiones más grandes, es necesario convertir el MBR a GPT.

P: ¿Por qué mis HDD no aparecen?

R: En este caso, desconectar la SA02001 del ordenador y esperar unos segundos y luego volver a conectar el dispositivo SA02001 a otra puerta USB. Si el problema persiste, es posible que se tenga que formatear el hard drive. Si esto es necesario, acceder al Disk Management.

## 8.0 Atención al cliente

Para preguntas o comentarios sobre nuestros productos, contactémos a esta dirección de correo electrónico: **support@inateck.com**.

## Contact Information

### USA

Tel.: +1 702-445-7528

Phone hours: Weekdays 9 AM to 5 PM (EST)

Email: [support@inateck.com](mailto:support@inateck.com)

Web: [www.inateck.com](http://www.inateck.com)

Addr.: Inateck Technology Inc, 6045 Harrison Drive Suite 6,  
Las Vegas, Nevada 89120

### Germany

Tel.: +49 342-07673081 Fax: +49 342-07673082

Phone hours: Weekdays 9 AM-5 PM (CET)

Email: [support@inateck.com](mailto:support@inateck.com)

Web: <http://www.inateck.com/de/>

Addr.: F&M Technology GmbH, Montgolfierstraße 6,  
04509 Wiedemar

### Japan

Email: [support@inateck.com](mailto:support@inateck.com)

Web: [www.inateck.com/jp/](http://www.inateck.com/jp/)

Addr.: Inateck 株式会社 〒 547-0014 大阪府大阪市平野区長吉川辺 3 丁目 10 番 11 号

### Company of License Holder

F&M Technology GmbH

Addr: Montgolfierstraße 6, 04509 Wiedemar, Germany

Tel.: +49 342-07673081

### Manufacturer Information

Shenzhen Licheng Technology Co.,Ltd

Addr: Dezhong Industrial Park, No.11 Shibe Road, Bantian Street, Longgang District,  
Shenzhen, Guangdong, 518000, China

Tel: (+86)755-23484029

### Made in China