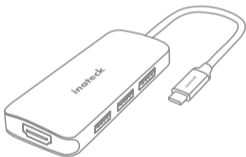


**inateck®**

# Instruction Manual

SC01002 7 in 1 HUB



English · Deutsch · 日本語  
Français · Italiano · Español

# English

## 1.0 Product Description

Thank you for purchasing Inateck 7 in 1 HUB. It can extend out multiple regular ports from a single Type C port on your laptop to satisfy your various needs in data transmission, office work, entertainment and etc.

## 2.0 Parameters

Product SKU	SC01002
Dimensions	102x40x13mm
Material	Aluminum
Weight	73g
Hot-swap & plug-and-play	Supported
Certification	CE, FCC
Compatible systems	Windows 7.8.10; OS X

## 3.0 Package content

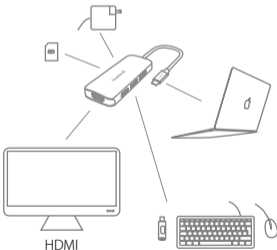
SC01002 x1

Manual instruction x1

## 4.0 Product Appearance

- A Type C PD port: Connects charger. Charging laptop at power up to 100W
- B One USB3.0 port with 5 Gbps for high speed devices 5Gbps bandwidth, and two USB 2.0 ports for other devices like U drive, keyboard or mouse.
- C HDMI: Output with resolution up to 3840x2160@30Hz. Compatible with display of different resolutions.
- D SD/micro SD: Support Secure Digital TM v1.0/ v1.1/ v2.0/ SDHC/ SDXC (Capacity up to 2TB)

## 5.0 Usage



## 6.0 FAQ

A : Why is there no audio output from HDMI port?

1. Please make sure that the monitor has audio output function.
2. Please set the external monitor as default audio output device

B : Why cannot I connect two portable hard drives to the USB port?

The USB port is powered by your computer. The power supply depends on the USB port of upstream device. Please do not connect two or more high power consuming devices simultaneously.

C : Why my 13" MacBook pro receives only 55W power during charging after I connect my 61W charger to the hub?

When the hub is connected to power adapter, it draws power directly from adapter instead of computer. So, the hub would keep around 5W power to maintain a proper function of itself.

D : Why there's a delay when I use the hub with my wireless mouse? (Why the hub causes interference to WI-FI)

When USB3.0 is at work, noises can be caused that interfere with wireless mouse and network working at 2.4Ghz frequency channel. The product itself has been shielded to decrease noise interference to 2.4Ghz frequency channel. If the problem persists, you can try the methods below:

- 1: use cabled mouse
- 2: use extended USB cable
- 3: Shift your WI-FI to 5Ghz frequency channel.

## 7.0 Customer service

For any inquiries or comments concerning our products, please send an email to **support@inateck.com**, and we will respond to you as soon as possible.

# Deutsch

## 1.0 Produktbeschreibung

Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf von Inatecks 7 in 1 HUB entschieden haben. Es kann einen einzigen USB-C-Anschluss auf Ihrem Laptop zu vielen verschiedenen Anschlüssen erweitern, um Ihre verschiedenen Anforderungen in den Bereichen Datenübertragung, Büroarbeit, Unterhaltung usw. zu erfüllen.

## 2.0 Parameter

Artikelnummer	SC01002
Abmessungen	102x40x13mm
Material	Aluminium
Gewicht	73g
Hot-Swap & Plug-and-Play	unterstützt
Zertifizierung	CE, FCC
Kompatible Systeme	Windows 7.8.10; OS X

## 3.0 Packungsinhalt

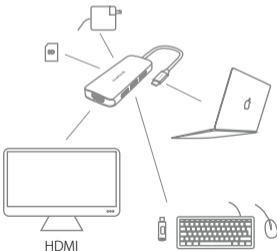
1x SC01002

1x Bedienungsanleitung

## 4.0 Produktbeschreibung

- A Ein USB-C PD-Anschluss: Zum Anschließen des Ladegeräts. Lädt Laptop bei einer Leistung von bis zu 100W
- B Ein USB 3.0-Anschluss mit 5 Gbit/s Bandbreite für Hochgeschwindigkeits-Geräte und zwei USB 2.0-Anschlüsse für andere Geräte, wie ein U-Laufwerk, eine Tastatur oder eine Maus.
- C HDMI: Ausgabe mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 @ 30Hz. Kompatibel mit verschiedenen Auflösungen.
- D SD / micro SD: Unterstützt Secure Digital TM v1.0 / v1.1 / v2.0 / SDHC / SDXC (Kapazität bis zu 2 TB)

## 5.0 Benutzung



## 6.0 FAQ

A: Warum gibt es keine Audioausgabe über den HDMI-Anschluss?

1. Bitte stellen Sie sicher, dass der Monitor über eine Audio-Ausgangsfunktion verfügt.
2. Bitte stellen Sie den externen Monitor als Standard-Audio-Ausgabegerät ein.

B: Warum kann ich nicht zwei tragbare Festplatten an den USB-Anschluss anschließen?

Der USB-Anschluss wird von Ihrem Computer mit Strom versorgt. Die Stromversorgung hängt vom USB-Anschluss des Geräts ab. Bitte schließen Sie zwei oder mehr Geräte mit hohem Stromverbrauch nicht gleichzeitig an.

C: Warum bekommt mein 13" MacBook Pro beim Laden nur 55W Strom, nachdem ich mein 61W Ladegerät an den Hub angeschlossen habe?

Wenn der Hub mit dem Netzteil verbunden ist, wird die Stromversorgung direkt vom Adapter statt vom Computer übernommen. Der Hub behält etwa 5W Leistung, um eine ordnungsgemäße Funktion von sich selbst zu behalten.

D: Warum gibt es eine Verzögerung, wenn ich den Hub mit meiner kabellosen Maus benutze? (Warum der Hub Störungen im W-LAN verursacht)

Wenn USB3.0 arbeitet, können Geräusche entstehen, die die kabellose Maus und das



Arbeiten mit dem 2.4 GHz Frequenzkanal stören. Das Produkt selbst wurde abgeschirmt, um die Rauschinterferenz des 2,4-GHz-Frequenzkanals zu verringern. Wenn das Problem weiterhin besteht, können Sie die folgende Methoden ausprobieren:

- 1: Verwenden Sie eine kabelgebundene Maus.
- 2: Verwenden Sie das erweiterte USB-Kabel.
- 3: Schalten Sie Ihr W-LAN auf 5 GHz Frequenzkanal.

## 7.0 Kundensupport

Für Anfragen oder Kommentare zu unseren Produkten senden Sie bitte eine E-Mail an **support@inateck.com**, und wir werden Ihnen so schnell wie möglich antworten.

# 日本語

## 1.0 商品紹介

Inateck 7 ポートハブをご愛購いただきありがとうございます。本製品は一つのタイプCのポートを複数のポートを拡張することができます。データ伝送、仕事、エンターテイメントなど様々なニーズを満たします。

## 2.0 製品仕様

製品型番	SC01002
サイズ	102x40x13mm
材料	アルミニウム
重さ	73g
ホットスワップ&プラグアンドプレイ	サポート
認証	CE, FCC
対応システム	Windows 7.8.10; OS X

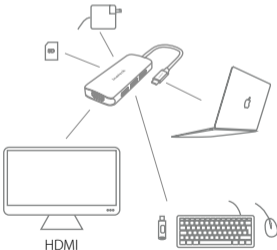
## 3.0 パッケージ内容

SC01002 x1  
取扱説明書 x1

## 4.0 製品図

- A タイプC PD ポート：充電器を接続する。最大100Wでラップトップ充電可能。
- B 高速USBデバイス用5Gbpsの帯域幅を持つUSB3.0ポートX1、ラッシュメモリ、キーボード、マウスなどの他のデバイス用USB 2.0ポートX2
- C HDMI: 解像度は最大3840x2160 @ 30Hzで、異なる解像度のディスプレイと互換性がある。
- D SD/micro SD: Secure Digital TM v1.0 / v1.1 / v2.0 / SDHC / SDXCをサポートする（最大2TBの容量）

## 5.0 使用方法



## 6.0 FAQ

A：HDMI ポートで接続したときに音が出ないのはなぜですか？

1. モニターに音声出力機能があることを確認してください。
2. デフォルトのオーディオ出力デバイスとして外部モニタを設定してください

B：2つのハードドライブをUSB ポートに接続できないのはなぜですか？

USB ポートはお使いのコンピュータから給電されているので、電源は、コンピュータなどストリームデバイスのUSB ポートに依存します。2つ以上の高電力消費デバイスを同時に接続しないでください。

C：61Wの充電器をハブに接続した後、私の13インチ MacBook pro が55Wの電力しか受け取らないのはなぜですか？

電源アダプタに接続すると、ハブはコンピュータの代わりにアダプタから直接電源が供給されます。したがって、ハブは、自体機能を維持するために約5Wの電力を維持します。

D：マイワイヤレスマウスでハブを使用すると、遅延が発生するのはなぜですか？（ハブがWi-Fiの干渉が発生する理由は？）

USB3.0 が動作しているとき、2.4Ghz 周波数チャンネルのワイヤレスマウスやネットワークに干渉するノイズが発生する可能性があります。本製品は2.4Ghz 周波数チャンネルへのノイズ干渉を低減するためにシールドされています。問題が解決しない場合は、以下の方法を試すことができます。

- 1：有線マウスを使用する
- 2：USB 延長ケーブルを使用する
- 3：Wi-Fi を 5Ghz 周波数チャンネルにシフトする。

## 7.0 カスタマーサポート

製品やサービスに関するお問い合わせやご意見など、[support@inateck.com](mailto:support@inateck.com) よりお問い合わせください。できるだけ早く対応させていただきます。

# Français

## 1.0 Introduction

Merci pour votre achat du produit Inateck Hub 7 en 1. Il transforme un port Type C en plusieurs ports, répondant ainsi à vos besoins variés de transmission de données, de travail, et de divertissement, etc.

## 2.0 Paramètres

SKU du produit	SC01002
Dimensions	102x40x13mm
Matériau	Aluminium
Poids	73g
Échangeable à chaud & Branchez et jouez	Oui
Certifications	CE, FCC
Systèmes compatibles	Windows 7.8.10; OS X

## 3.0 Dans l'emballage

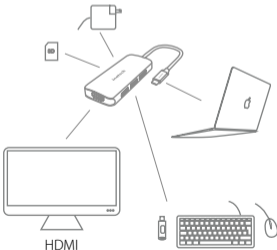
SC01002 x 1

Mode d'emploi x 1

## 4.0 Apparence du Produit

- A. Port PD Type C : pour la charge. Charger l'ordinateur portable avec une puissance qui atteint jusqu'à 100 W.
- B. Un port USB 3.0 avec une bande passante de 5Gbps pour les appareils de grande vitesse, et deux ports USB 2.0 pour d'autres appareils tels que clé USB, clavier ou souris.
- C. HDMI : sortie avec une définition jusqu'à 3840x2160@30Hz. Compatible avec des afficheurs de définitions différentes.
- D. SD/micro SD : Compatible avec Secure Digital TM v1.0/ v1.1/ v2.0/ SDHC/ SDXC (capacité jusqu'à 2 To)

## 5.0 Usage



## 6.0 FAQ

A. Pourquoi n'y a-t-il pas de sortie audio à partir du port HDMI ?

1. Veuillez confirmer que l'afficheur est doté d'une fonction de sortie audio.
2. Veuillez configurer l'afficheur externe comme l'appareil de sortie audio par défaut.

B : Pourquoi ne puis-je pas connecter 2 disques durs portables à ce port USB ?

Le port USB est alimenté par votre ordinateur. L'alimentation dépend donc du port USB de l'appareil en amont. Veuillez ne pas connecter 2 ou plus d'appareils à haute consommation d'énergie en même temps.

C : Pourquoi mon MacBook Pro de 13" est chargé à 55W quand je lie mon chargeur de 61W au hub ?

Quand le hub est connecté à l'adaptateur d'alimentation, il est directement alimenté par l'adaptateur au lieu de l'ordinateur. Ainsi le hub garde environ 5W de puissance pour maintenir une bonne fonction.

D : Pourquoi y a-t-il un délai quand je l'utilise avec ma souris sans fil ? (Pourquoi le hub interfère dans le réseau sans fil ?)

Quand l'USB 3.0 fonctionne, il y a des bruits qui interfèrent dans le canal de fréquence 2.4Ghz de la souris et du réseau sans fil. Le produit est déjà amélioré pour réduire l'interférence des bruits dans le canal de



fréquence 2.4Ghz. Si le problème existe, vous pouvez suivre les méthodes suivantes :

1. Si c'est possible, utilisez une souris filaire.
2. Connecter la souris sans fil à un port USB 2.0.
3. Changer de canal, mettez le réseau sans fil au canal de fréquence 5 Ghz.

## 7.0 Service après-vente

Veillez svp nous contacter par **support@inateck.com** si vous avez un conseil ou une moindre question. Nous allons vous répondre dans le meilleur délai.

# ITALIANO

## 1.0 Descrizione del prodotto

Grazie per aver acquistato l'hub Inateck 7 in 1. Il prodotto è in grado di aumentare il numero di porte del tuo laptop da un'unica interfaccia Tipo C, così da poter soddisfare tutte le necessità di trasmissione dati, lavoro o intrattenimento.

## 2.0 Parametri

SKU Prodotto	SC01002
Dimensioni	102x40x13mm
Materiale	Alluminio
Peso	73g
Hot-swap e plug-and-play	Sì
Certificazioni	CE, FCC
Sistemi compatibili	Windows 7.8.10; OS X

## 3.0 La confezione contiene

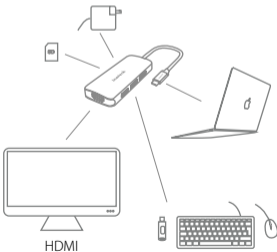
SC01002 x1

Manuale di istruzioni x1

## 4.0 Come si presenta

- A. Porta Tipo C PD: connette il caricatore. Ricarica il laptop a una potenza che raggiunge i 100 W
- B. Una porta USB3.0 per dispositivi con larghezza di banda 5Gbps, e due porte USB 2.0 per altri dispositivi come U drive, tastiere o mouse
- C. HDMI: Output con risoluzione fino a 3840x2160@30Hz. Compatibile con schermi di diverse risoluzioni.
- D. SD/micro SD: Supporta Secure Digital TM v1.0/ v1.1/ v2.0/ SDHC/ SDXC (Capacità fino a 2TB)

## 5.0 Come si usa



## 6.0 FAQ

A: Perché non c'è output audio dalla porta HDMI?

1. Assicurarsi che il monitor sia dotato di funzione audio
2. Assicurarsi che il monitor esterno sia impostato come dispositivo audio di default

B: Perché non posso collegare due hard drive portatili alla porta USB?

La presa USB è alimentata dal dispositivo a monte e perciò dipende dalla presa USB di tale dispositivo. Si raccomanda di non collegare contemporaneamente due o più dispositivi ad alto consumo.

C: Perché il mio MacBook pro 13" riceve solo 55W di potenza in ricarica anche se è connesso all'hub con un caricatore da 61W ?

Quando viene collegato un adattatore di corrente, l'hub viene alimentato interamente dall'adattatore invece che dal computer. L'hub riserva parte della corrente per assicurare un funzionamento corretto anche delle porte restanti.

D: Perché si verificano dei ritardi se uso il mouse wireless con l'hub? (Perché l'hub causa interferenze con la rete wireless?)

Se la USB3.0 è in funzione, è possibile che si generino dei suoni che interferiscono con il mouse senza fili e con la rete funzionante su canali di frequenza 2.4Ghz. Il prodotto è schermato in modo da ridurre l'interferenza su un canale con frequenza 2.4Ghz.

Se il problema persiste, provare quanto segue:

1: Usare un mouse con cavo

2: Usare cavo USB

3: Passare a una rete wireless con canale frequenza a 5Ghz

## 7.0 Servizio clienti

Per qualsiasi commento o problema in merito al prodotto, contattateci a **support@inateck.com**. Vi risponderemo il prima possibile.

# ESPAÑOL

## 1.0 Descripción del producto

Gracias por comprar el hub multi puerto Inateck 7 en 1. Agrega a tu ordenador diferentes tipos de puertos e interfaces simplemente conectándolo a un puerto Tipo C. Para la transmisión de datos, para el trabajo, para la diversión y mucho más.

## 2.0 Parametros

SKU Producto	SC01002
Medidas	102x40x13mm
Material	Aluminio
Peso	73g
Hot-swap e plug-and-play	Sí
Certificados	CE, FCC
Sistemas compatibles	Windows 7.8.10; OS X

## 3.0 El paquete contiene

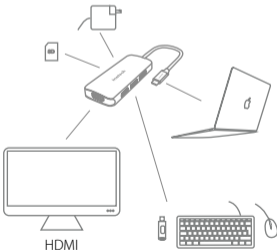
SC01002 x1

Manual de instrucciones x1

## 4.0 Cómo se presenta

- A Puerto PD Tipo C: conecta el cargador. Carga el portátil con potencia hasta los 100W.
- B Un puerto USB3.0 para dispositivos con ancho de banda 5 Gbps, y dos puertos USB 2.0 para otros dispositivos como u drive, teclados o ratones
- C HDMI: datos video en output con resolución hasta 3840x2160@30Hz. Compatibles con pantallas de varias resoluciones.
- D SD/micro SD: soporta Secure Digital TM v1.0/ v1.1/ v2.0/ SDHC/ SDXC (capacidad hasta 2TB)

## 5.0 Cómo se usa



## 6.0 FAQ

A: No hay señal audio de la puerta HDMI

1. Asegurarse que en la pantalla se encuentre la función audio en salida
2. Configurar la pantalla externa como dispositivo audio de default

B: No logro conectar contemporáneamente dos discos portátiles a la puerta USB

El enchufe USB es alimentado desde el dispositivo ascendente y por eso depende del puerto USB de éste. Se recomienda no conectar simultáneamente dos o más dispositivos de alto consumo

C: ¿Por qué mi MacBook pro 13" sólo recibe 55W de carga aunque esté conectado con un cargador de 61W?

Si se conecta un adaptador al hub, el hub se alimenta integralmente a través del adaptador. El hub ahorra una parte de la corriente para garantizar el funcionamiento correcto también de los demás puertos.

D: ¿Por qué se verifican tardanzas si utilizo el ratón inalámbrico con el hub? (¿Por qué el hub causa interferencia con la red inalámbrica?)

Si el puerto USB3.0 está en uso, es posible que se den ruidos que interfieren con el ratón inalámbrico y con la red que utiliza canales de frecuencias de 2.4 Ghz. El hub tiene protección que reduce la interferencia en un canal con frecuencias 2.4 Ghz.



Si el problema persiste, intentar:

1: Usar un ratón con cable

2: Usar cable USB

3: Pasar a una red inalámbrica con frecuencia de 5 Ghz

## 7.0 Atención al cliente

Para cualquier comentario o problema relativo al producto, contáctanos a **support@inateck.com**. Te contestaremos lo antes posible.

## Contact Information

### USA

Tel: +1 702-445-7528

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

Email: support@inateck.com

Web: 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

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

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

### Japan

Email: 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: Montgol erstraße 6, 04509 Wiedemar, Germany

Tel: +49 342-07673081

### Manufacturer Information

Shenzhen Licheng Technology Co.,Ltd

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

Tel: +86 755-23484029

### Made in China