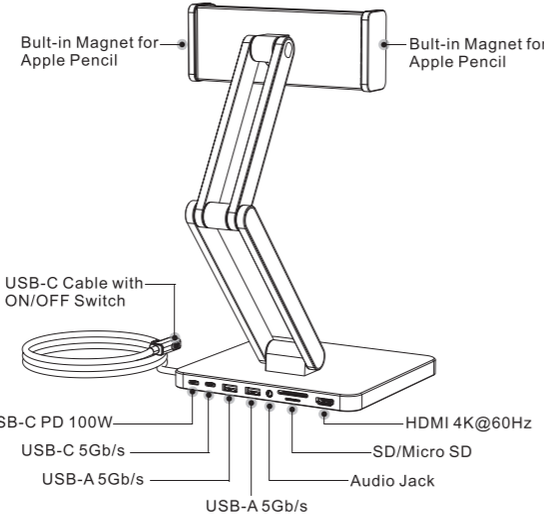


MagHub 3 8-in-1 USB-C Docking Station and Stand
User Manual

Technical Specifications



Item	Description
USB-C Cable with ON/OFF Switch	Connect to the tablet: Providing PD fast charging for the device at a maximum output of 100W. Support data transfer at maximum 10Gbps. Turn ON and OFF the connection by switch button.
USB-C PD Port	Connecting to PD charger
USB-C Data Port	Connecting to a USB-C device to support data transfer at speeds up to 5 Gbps
USB-A Data Port	Connecting to a USB-A device to support data transfer at speeds up to 5 Gbps
USB-A Data Port	Connecting to a USB-A device to support data transfer at speeds up to 5 Gbps
Audio Port	Connecting to earphone or other audio devices with a 3.5 mm AUX connector
SD Card Slot	Connecting to a microSD card
Micro SD Card Slot	Connecting to a SD card, SD 3.0 UHS-I 104MB/s
HDMI Port	Connecting to a device with an HDMI port to stream video at resolutions of up to 4K@60 Hz

DE

Artikel	Beschreibung
USB-C-Kabel mit Ein-/Aus-Schalter	Verbinden Sie mit dem Tablet: Bietet PD-Schnellladung für das Gerät mit einer maximalen Ausgangsleistung von 100W. Unterstützt Datenübertragung mit maximal 10 Gbps. Schalten Sie die Verbindung mit dem Schalter ein und aus.
USB-C-PD-Port	Verbinden Sie mit dem PD-Ladegerät
USB-C-Datenport	Verbinden Sie mit einem USB-C-Gerät zur Unterstützung von Datenübertragungen mit Geschwindigkeiten von bis zu 5 Gbps
USB-A-Datenport	Verbinden Sie mit einem USB-A-Gerät zur Unterstützung von Datenübertragungen mit Geschwindigkeiten von bis zu 5 Gbps
USB-A-Datenport	Verbinden Sie mit einem USB-A-Gerät zur Unterstützung von Datenübertragungen mit Geschwindigkeiten von bis zu 5 Gbps
Audio-Anschluss	Verbinden Sie mit Kopfhörern oder anderen Audiogeräten mit einem 3,5-mm-AUX-Anschluss
SD-Kartensteckplatz	Verbinden Sie mit einer microSD-Karte
Micro-SD-Kartensteckplatz	Verbinden Sie mit einer SD-Karte, SD 3.0 UHS-I 104MB/s
HDMI-Port	Verbinden Sie mit einem Gerät mit HDMI-Anschluss, um Videos mit einer Auflösung von bis zu 4K@60 Hz zu streamen

KO

항목	설명
USB-C 스위치 케이블	태블릿에 연결: 최대 100W의 PD 고속 충전을 지원하며 최대 10Gbps의 데이터 전송을 지원합니다.
USB-C PD 포트	PD 충전기에 연결합니다.
USB-C 데이터 포트	최대 5Gbps의 데이터 전송을 지원하기 위해 USB-C 장치에 연결합니다.
USB-A 데이터 포트	최대 5Gbps의 데이터 전송을 지원하기 위해 USB-A 장치에 연결합니다.
USB-A 데이터 포트	최대 5Gbps의 데이터 전송을 지원하기 위해 USB-A 장치에 연결합니다.
오디오 포트	3.5mm AUX 커넥터를 사용하는 이어폰이나 오디오 장치에 연결합니다.
SD 카드 슬롯	마이크로 SD 카드에 연결합니다.
마이크로 SD 카드 슬롯	SD 3.0 UHS-I 104MB/s의 속도로 SD 카드에 연결합니다.
HDMI 포트	4K@60Hz 해상도의 비디오 스트리밍을 지원하는 HDMI 포트에 연결합니다.

FR

élément	Description
Câble USB-C avec interrupteur ON/OFF	Connectez-vous à la tablette : Fournit une charge rapide PD pour l'appareil avec une sortie maximale de 100W. Prend en charge le transfert de données jusqu'à 10 Gbps. Allumez et éteignez la connexion avec le bouton d'interrupteur.
Port USB-C PD	Connectez-vous au chargeur PD
Port USB-C Data	Connectez-vous à un appareil USB-C pour prendre en charge le transfert de données jusqu'à 5 Gbps
Port USB-A Data	Connectez-vous à un appareil USB-A pour prendre en charge le transfert de données jusqu'à 5 Gbps
Port USB-A Data	Connectez-vous à un appareil USB-A pour prendre en charge le transfert de données jusqu'à 5 Gbps
Port audio	Connectez-vous à des écouteurs ou à d'autres appareils audio avec un connecteur AUX 3,5 mm
Fente pour carte SD	Connectez-vous à une carte microSD
Fente pour carte microSD	Connectez-vous à une carte SD, SD 3.0 UHS-I 104MB/s
Port HDMI	Connectez-vous à un appareil avec un port HDMI pour diffuser des vidéos avec une résolution allant jusqu'à 4K@60 Hz

JP

項目	説明
USB-C ケーブル (ON/OFF スイッチ付き)	タブレットに接続します: 最大出力100WでデバイスにPD高速充電を提供します。最大10Gbpsのデータ転送をサポートします。スイッチボタンで接続をオン/オフできます。
USB-C PD ポート	PD充電器に接続します
USB-C データポート	最大5Gbpsのデータ転送をサポートするUSB-Cデバイスに接続します
USB-A データポート	最大5Gbpsのデータ転送をサポートするUSB-Aデバイスに接続します
USB-A データポート	最大5Gbpsのデータ転送をサポートするUSB-Aデバイスに接続します
オーディオポート	3.5mm AUX コネクタを持つイヤホンやその他のオーディオデバイスに接続します
SD カードスロット	microSD カードに接続します
マイクロSD カードスロット	SD 3.0 UHS-I 104MB/s の SD カードに接続します
HDMI ポート	最大4K@60 Hz の解像度でビデオストリーミングする HDMI ポートのデバイスに接続します

AR

ر	الوصف
كابل USB-C مع مفتاح الإيقاف / التشغيل	قدرة بأقصى للجهاز سريع PD شحن يوفر: اللوحى بالجهاز توصيله يتم الثانية في جيجابايت 10 إلى تصل بسرعة البيانات نقل بدعم. واط 100. التبدل زر باستخدام التوصيل وإيقاف تشغيل يمكن.
USB-C PD منفذ	PD بشاحن توصيله يتم
USB-C بيانات منفذ	جيجابايت 5 إلى تصل بسرعة البيانات نقل لدعم USB-C بجهاز توصيله يتم الثانية في
USB-A بيانات منفذ	جيجابايت 5 إلى تصل بسرعة البيانات نقل لدعم USB-A بجهاز توصيله يتم الثانية في
USB-A بيانات منفذ	جيجابايت 5 إلى تصل بسرعة البيانات نقل لدعم USB-A بجهاز توصيله يتم الثانية في
صوت منفذ	بحجم AUX موصل ذات الأخرى الصوت أجهزة أو الأذن بسماعة توصيله يتم 3.5 مم
SD بطاقة فتحة	microSD بطاقة توصيلها يتم
Micro SD بطاقة فتحة	في ميجابايت 104 بمقدار SD 3.0 USH-I نقل بسرعة ، SD بطاقة توصيلها يتم الثانية
HDMI منفذ	هرتز 4K@60 إلى تصل بدقة الفيديو لبث HDMI منفذ على يحتوي بجهاز توصيله يتم

CH

項目	描述
带开关的 USB-C 线	连接至平板电脑: 为设备提供最高100W的PD快速充电。支持最高10Gbps的数据传输, 可以通过开关按钮开关连接。
USB-C PD 端口	连接至PD充电器
USB-C 数据端口	连接至USB-C设备以支持最高5Gbps的数据传输
USB-A 数据端口	连接至USB-A设备以支持最高5Gbps的数据传输
USB-A 数据端口	连接至USB-A设备以支持最高5Gbps的数据传输
音频端口	连接至带有3.5mm AUX连接器的耳机或其他音频设备
SD卡槽	连接至microSD卡
Micro SD卡槽	连接至SD卡, 支持SD 3.0 UHS-I 104MB/s的速度
HDMI 端口	连接至具有HDMI端口的设备, 以支持最高4K@60Hz的视频传输

- Device Operating Temperature: Less than 48°C/118°F
- Material: CNC Aluminum Alloy in Space Gray
- Dimensions: 6.3"x5.9"x2.5" / 160x146x63 mm
- Weight: 38 oz / 1.1 kg
- Compatible Devices: iPad Pro 12.9-inch (3rd, 4th, 5th, 6th), iPad Pro 11-inch (1st, 2nd, 3rd, 4th), iPad Air (4th, 5th), iPad mini (6th), iPad 10, Samsung Tab, Microsoft Surface, Lenovo Yoga Tab, Amazon Fire, Kindle, and other USB-C tablets.

Important Safety Instructions

Avoid dropping.
Do not disassemble.
Do not expose to liquids.
For the safest and fastest charge, use original or certified cables.
This product is suitable for moderate climates only.
The maximum ambient temperature when using this product must not exceed 104°F / 40°C.
Open flame sources, such as candles, must not be placed near this product.
Only use a dry cloth or brush to clean this product.

Declaration of Conformity

Hereby, Invisible Technology Innovations LTD declares that the product MH03 is in compliance with Directive 2014/30/EU & 2011/65/EU.
Invisible Technology Innovations LTD
245 E Main Street #113, Alhambra CA, 91801

FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause harmful interference, and
(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.
Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.
This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

INVZI®
Customer Service
Lifetime Technical Support
Email: support@invzi.com
Website: www.invzi.com
Invisible Technology Innovations