



Model:M1      Product Name:MINI PC      MADE IN CHINA  
Manufacturer: CHITECH SHENZHEN TECHNOLOGY CO.,LTD  
Address:101,NO.48,Xiashijia Road,Gongming Town,Guangming  
Dist.,Shenzhen,China

# Language directory

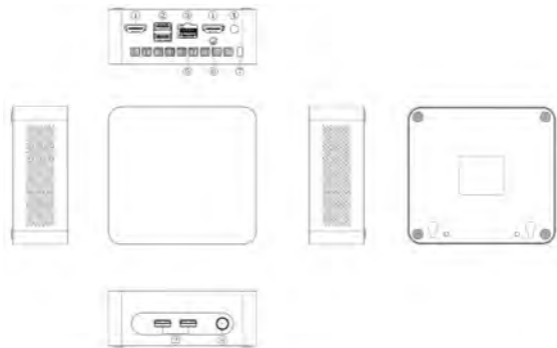
|                |    |
|----------------|----|
| English .....  | 01 |
| German .....   | 07 |
| Japanese ..... | 13 |
| Spanish .....  | 18 |
| Italian .....  | 24 |
| French.....    | 30 |



## M1 MINI PC

### Service Assurance

- Thank you for purchasing this product. You can enjoy one-year free space parts and manual service assurance provided by our company.
- The following conditions lead to the need for our company to provide services, and the maintenance fees will be charged as appropriate:
  - Failure to perform proper operations according to the user manual or instructions.
  - Man-made damage, computer viruses, dampness, improper software installation or self-disassembly, etc.
  - Fire, flood, wind, earthquake and other irresistible forces.  
Abrasive wear caused by accessories, consumables and natural use.
- If we need to re-install software or adjust computer setting on our behalf, we will charge fees as appropriate.
- Our company provides warranty for the damaged or dirty logo which may result in un-recognizability.
- Please backup your personal data before sending the product to repair.



## Product Interface Description

1、HD Port

2、USB3.0

3、LAN

4、Power Input

5、Fan outlet

6、Earphone

7、Safe Lock

8、Power Button

### Instructions

1. Connect the device with the display device (such as TV, screen, projector, etc.) via HD line, and select the “video input source” of the display device to the connected HD input channel.
2. DC power supply: Connect the DC interface of the power cord of the accessories to the device and insert the other end directly into the socket.
3. Use the device by connecting it with a wired or wireless keyboard and mouse via USB port.
4. Press the power button to start the system.

# Packing List



1. Computer Box \*1



2. User Manual \*1



3. Power Adapter \*1



4. HDMI Wire \* 1



5. Rack Accessories \*1



 **Note**

1. This Low-power RF motor is a certified and qualified product. Companies, businesses or individuals may not change the frequency, enhance the power or change the characteristics and functions of the original design without permission.
2. Low-frequency RF motors should not affect flight safety and interface with legitimate communication when they are used. When interference is found, they should be stopped using immediately and be improved to no interference before they can continue to be used. Legitimate communication refers to wireless communication in the work prescribed by law. Low-frequency RF motor must be able to tolerate the interference of legitimate communication or electromagnetic radiation motor equipment for industrial, scientific and medical purposes.
3. This product contains miniature batteries for mainboard CMOS, which can't be replaced by consumers themselves. It may be dangerous if consumer replace incorrect types of batteries by themselves. Please properly handle the battery replacement.
4. Do not disassemble the machine by yourself. Only the software pre-installed on the machine can be used. For more software support, please contact us.



## Attention

1. This product is suitable for places below 3000 meters above sea level, this product is only suitable for non-tropical areas.
2. After abnormal withdrawal or accidental power failure of the mini pc system, the hard disk scanning should be carried out as soon as possible to repair the errors in time.
3. If you do not use the device for a long time, Please unplug the power adapter.
4. The ideal working temperature of the device is 10-35 degrees, and the relative humidity is 30-80%.
5. The device should not be turn on or off frequently.
6. Don' t get water, food and other fluids onto the device, and don' t pull the data and power lines with force.
7. Avoid direct exposure of strong light to the device, and do not put it near the strong magnetic field.

## FCC Warning

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.

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.

## Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body.

FCC ID:2AXUI-M1

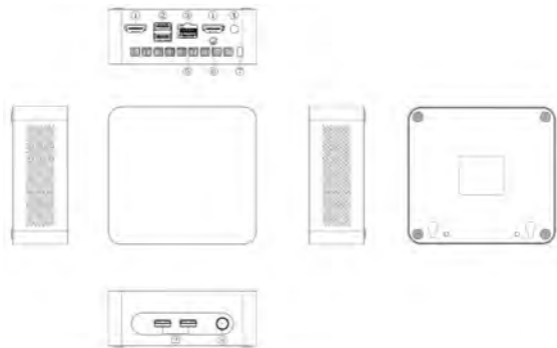




## M1 MINI PC

### Service garantiert

- Wir danken ihnen, dass sie dieses produkt gekauft haben. Sie können die einjährige garantie meiner firma erhalten, bei der es um ersatzteile und handarbeit geht.
- Meine firma kann leistungen anbieten, die Von mir gegebenenfalls gebühren für die instandhaltung erhalten:
- Es wurde keine korrekte handhabung durch bedienungsanleitung Oder gebrauchsanweisung vorgenommen
- Künstliche zerstörung, computerviren, überflutung, schlecht platzierte software Oder selbs zerstörung usw.
- Brände, überschwemmungen, starke winde, erdbeben usw. sind unersetzlich. Zubehör, zubehör und zubehör zum natürlichen gebrauch.
- Wenn wir die software neu installieren Oder die computereinstellungen ändern müssen, werden wir entsprechende gebühren erheben.
- Die firma bietet ein garantie für unidentifizierte situationen an, wenn die identität durch beschädigung Oder schädigung beschädigt ist.
- Bitte tragen sie ihre persönlichen daten ein bevor sie änderungen vornehmen.



## Beschreibung der produktschnittstelle

- 1, hd-port      2, USB3.0      3, LAN      4, ian tanner      5, Das ventilator  
 6, den kopfhörer      7, das sicherheitsschloss      8, und den schalter für strom

### Befehle

1. Die geräte zur anzeige (z. B. fernsehen, bildschirm, projektionsgerät usw.) werden über eine hochauflösende linie mit der anzeige der geräte zur videoeingabe gewählt.
2. Gleichstrom: verbindung der netzleitungen an der zuleitung zur stromversorgung  
 Stecken sie die rechte seite des geräts direkt in die steckdose
3. Zum einsatz des geräts benutzt man das gerät über festnetzverbindungen Oder drahtloser tastatur und maus  
 Dem usb-anschluss. - okay.
4. Drück auf den schalter für strom, wenn du das system anschaltest.

## Die lieferung



1. Der computerkasten \*1



2. User Manual \*1



3. Ein bedienungsanleitung \*1



4. HDMI linie \* 1



5. Zubehör \*1



## Anmerkung

1. Der ferngesteuerte radiofrequenzgenerator ist ein zertifiziertes und zertifiziertes produkt. Firma. Firma.

Weder die frequenz noch die erhöhung der willenskraft Oder die natur und funktion des entwurfs sollen eigenmächtigkeit ändern.

2. Die niedrigfrequenz-ift-geräte dürfen die flugsicherheit und das legitime kommunikationsschnittstelle nicht beeinflussen. Sie sollten gestoppt werden, wenn eine störung festgestellt wird

Wird er sofort eingesetzt, so dass er ohne störungen fortfahren kann.

Legale kommunikation ist drahtlose kommunikation bei der arbeit Per gesetz.

Hochfrequenz-störgeräte müssen in der Lage sein, sowohl bei ordnungsgemäßer kommunikation als auch bei elektromagnetischem gerät für gewerbliche, wissenschaftliche und medizinische zwecke störungsanfällig zu sein.

3. Dieses produkt enthält auch festplatten mit kosmos, die die verbraucher nicht Von selbst ersetzen können. Falls die verbraucher die batterien des falschen typs Von allein wechseln, kann das gefährlich werden. Bitte entsorgen sie das beim batteriewechsel gut.

4. Das ding kann man nicht zerlegen. Benutzen sie nur die software, die sie vorladen, und rufen sie uns an, wenn sie weitere unterstützung benötigen



## Achtung ⚠

1. Dieses Produkt ist nur in nichttropischen Regionen erhältlich, wenn es weniger als 3000 m über dem Meeresspiegel liegt.
2. Nach dem abnormalen Ausgang oder dem plötzlichen Stromausfall des Mini-Mini sollte die Fehlerhaftigkeit des Speicherscanners so schnell wie möglich behoben werden.
3. Wenn wir das Gerät lange Zeit nicht benutzen, nehmen Sie bitte den Adapter.
4. Die ideale effektive Temperatur für ein Gerät beträgt 10 bis 35 Grad und die relative Feuchtigkeit beträgt 30 bis 80 Prozent.
5. Die Anlage soll nicht öfter geöffnet oder abgeschaltet werden.
6. Wasser, Nahrung und andere Flüssigkeit sollten nicht auf die Geräte laden.
7. Gerät, das durch grelles Licht direkt radioaktiv wird, dürfen nicht in der Nähe eines starken Magnetfeldes sein.

Warnung.

1)Das produkt entspricht dem code EN50332. Vorsicht beim benutzen Von kopfhörern. Möglicherweise kommt es zu hörverlust bei kopfhörern Oder kopfhörern, wenn sie zu viel stress haben.



2)Dieses produkt kann nur das usb-interface Von USB2.0 ersetzen  
Bitte benutzen sie normales usb-ladegerät, sonst gibt es eine gefahr. Wenn sie das ladegerät laden, sollten adapter in der nähe des gerät installiert und leicht erreichbar sein.  
Hersteller Von adaptern Von maschinen :Shenzhen Fangxin Technology Co.,LTD.

Modelle:FX36E-120300C

Adaptiver parameter mit strom: eingabe :AC100-240V, 50,60 GHZ, 0,8 A; Ich stecke in dieser dc-null / 3

Grenzen arbeit gradzahl: - 20 + 45 °C

3)Die anlage wurde mit einer typischen anwendung der abnutzung getestet. Um den radiofrequenz-anforderungen gerecht zu werden, muss der benutzer zwischen dem telefon (einschließlich der antenne) mindestens 20cm abstand halten.

4)Dieses produkt ist in der europäischen union verwendbar.

5)Es ist zu bp-häufigkeit :2402 2408 Nach oben., die größte e.i.raz :3.95 dsola

- Peperonies frequenz :2402- 2408 Nach oben., die größte e.i.raz: 1.97dsola
- 2.4 GDer wlan hat frequenzen :2412- 2472Nach oben., die größte E.I.M. ravid: 17.93 dsola
- 5.2GDer wlan hat frequenzen :5180-5240Nach oben., die größte E.I.M. ravid: 17.80 dsola
- 5.8G Der wlan hat frequenzen :5745-5825Nach oben., die größte E.I.M. ravid: 13.87 dsola

Rote europäische union 2014/53

Declaration Of Conformity

Dieses produkt ist in der europäischen union verwendbar.

Es gibt keinen grund, warum es noch viele solcher bestimmungen gibt, wie **CHITECH SHENZHEN TECHNOLOGY CO.,LTD**, dass das Mini PC die grundanforderungen der anweisung 2014/53 erfüllt und viele andere bestimmungen.



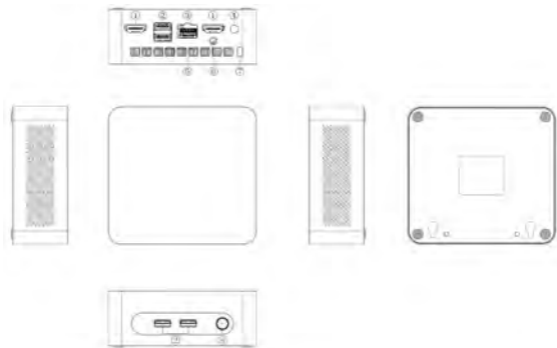
## M1 ミニホストです

### サービス保証の説明です

- 本製品をご購入いただき、ありがとうございます。弊社が提供する1年間の無料部品及び人手保証サービスをお受けできます。
- 下記の事情により当社のサービス提供が必要となりましたので、適宜メンテナンス費用を請求いたします。
- 取扱説明書や仕様書に沿った不適切な操作をしていません。
- 人為的な破損、コンピューターウイルス、湿気、不適切なインストールやインストールなどです。
- 水害、火災、台風、津波、地震などの不可抗力です。
- 自然使用による部品の摩耗です。
- 当社が代わりにソフトウェアの再インストールやパソコンの設定調整を行う必要があり、適宜料金を請求します。

製品を修理に送る前に、箇人の資料、ファイルをバックアップしてください、修理の過程で資料の完全性に影響します。

当社は修理サービスを保証して、あなたに買って安心させて、使う安心させます。



## インターフェイス説明です

- |                |          |               |           |
|----------------|----------|---------------|-----------|
| 1、HDインターフェイスです | 2、USB3.0 | 3、網口          | 4、電源端子です  |
| 5、ファンの吹き出し口です  | 6、イヤホン   | 7、セキュリティロックです | 8、電源ボタンです |

## 使用説明書です

1. 本機器をHD線で表示装置(例えば:テレビ、スクリーン、プロジェクターなどの設備)と接続し、表示装置の「ビデオ入力ソース」を接続されたHD入力チャンネルに選択します。
2. DC給電:付属品の電源ケーブルDCインターフェースを本装置と接続し、他端を直接コンセントに差し込みます。
3. 有線または無線のキーボードとマウスをUSB接続して使います。
4. 電源ボタンを押してシステムを起動します。



## 部品リストです



1. ミニマスター\*1です。



2. ユーザーマニュアル\*1です。



3. 電源アダプタ\*1です。



4. HDMIケーブル\*1です。



5. ハンガーアクセサリケース\*1です



## 备注

1. この低電力無線周波数モータは認証に合格した製品であり、許可なく、会社、事業者または個人が勝手に周波数を変更したり、電力を高めたり、設計の特性と機能を変更してはいけません。
2. 使用時の低周波数無線周波数モーターは飛行の安全と合法的な通信を妨害してはなりません; 乾渉現象があることを発見した時は、直ちに一緒に聞いて、乾渉がないまで改善した方が使用を続けることができます。合法的な通信、法律によって規定された仕事の中の無線通信を指して、低い周波数の無線周波数の電機は人の手の合法的な通信または工業、科学と医療用の電波の放射性電機設備の乾渉に使うことができなければなりません。
3. 本製品はマイクロ電池を使用したメイン基板CMOSを含んでいます。消費者自身が間違った型番の電池を交換すると危険な場合があります。交換した電池は適切に処理してください。
4. ふかじこーつくえ、のーしよーほんつくえそーてきけん、じょじゅさらたけん件しじ、けーわが。



## 注意事項です ⚠

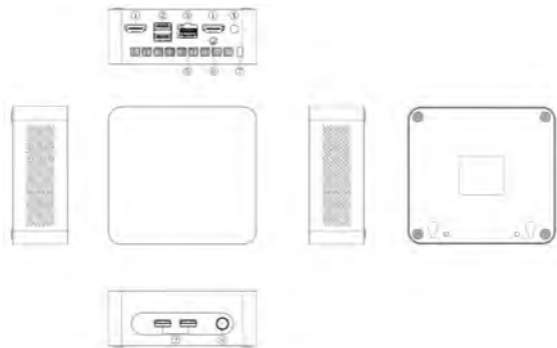
1. 本製品は海拔3000メートル以下の地方に適用して、この製品は非熱帯地域にのみ適用します。
2. ミニホストシステムが非正常に退出または予期せず電源を切られた後、できるだけ早くディスクスキャンを行うべきですタイムリーにエラーを修復します。
3. ミニ本体を長時間お使いにならない場合は、電源アダプタをお抜きください。
4. ミニ本体の理想的な動作温度は10~35度、相対湿度は30~80%です。
5. 頻繁にミニホストをオン、オフしてはいけません。2回の時間間隔は少なくとも10秒、できれば60秒未満。
6. 水や食べ物などの液体をミニ本体に持ち込まないこと、HDコード、電源コードをぐいぐい引っ張ってはいけません。
7. 防塵に注意し、強い光が直接ミニ本体に当たらないようにし、強い磁場に近づかないようにします。



## M1 MINI PC

### Garantía de servicio

- Gracias por comprar este producto. Usted puede disfrutar de un año libre de piezas de espacio y garantía de servicio manual proporcionado por nuestra empresa.
- Las siguientes condiciones dan lugar a la necesidad de nuestra empresa para la prestación de servicios, y los gastos de mantenimiento se cobrará en su caso:
- Falta de realización de las operaciones adecuadas de acuerdo con el manual de usuario o las instrucciones.
- Daños causados por el hombre, virus informáticos, humedad, instalación incorrecta de software o autodesmontaje, etc.
- Fuego, inundación, viento, terremoto y otras fuerzas irresistibles.
- Desgaste abrasivo causado por accesorios, consumibles y uso natural.  
Si tenemos que volver a instalar el software o ajustar la configuración de la computadora en nuestro nombre, vamos a cobrar tasas según corresponda.
- Nuestra empresa ofrece garantía para el logotipo dañado o sucio que puede resultar en no-reconocibilidad.
- Por favor, haga una copia de seguridad de sus datos personales antes de enviar el producto para reparación.



## Descripción de la interfaz del producto

- 1, HD Port      2, USB3.0      3, Entrada de alimentación      4, Auricular  
5, Salida del ventilador      6, LAN      7, Bloqueo seguro      8, Botón de encendido

### Instrucciones

1. Conecte el dispositivo con el dispositivo de visualización (como TV, pantalla, proyector, etc.) a través de la línea HD y seleccione la "fuente de entrada de vídeo" del dispositivo de visualización en el canal de entrada HD conectado.
2. Fuente de alimentación DC: conecte la interfaz DC del cable de alimentación de los accesorios a  
El dispositivo e inserte el otro extremo directamente en el socket.
3. Utilice el dispositivo conectándolo con un teclado y un ratón con cables o inalámbricos Puerto USB.
4. Pulse el botón de encendido para iniciar el sistema.

## Lista de embalaje



1. Caja de la computadora \*1



2. Manual de usuario \*1



3. Adaptador de corriente \*1



4. Cable de HDMI \* 1



5. Accesorios de Rack \*1



## Nota

1. Este motor RF de baja potencia es un producto certificado y calificado. Empresas, negocios o los individuos no pueden cambiar la frecuencia, aumentar la potencia o cambiar las características y funciones del diseño original sin permiso.

2. Los motores de RF de baja frecuencia no deben afectar la seguridad de vuelo y la interfaz con la comunicación legítima cuando se utilizan. Cuando se encuentra interferencia, se deben detener Usar inmediatamente y ser mejorado a ninguna interferencia antes de que puedan seguir siendo utilizados.

La comunicación legítima se refiere a la comunicación inalámbrica en el trabajo prescrito por la ley. Motor de RF de baja frecuencia debe ser capaz de tolerar la interferencia de la comunicación legítima o equipo de motor de radiación electromagnética de radiación para fines industriales, científicos y médicos.

3. Este producto contiene baterías en miniatura para mainboard CMOS, que no pueden ser reemplazadas por los propios consumidores. Puede ser peligroso que los consumidores sustituyan por sí mismos los tipos incorrectos de pilas. Por favor, manejar correctamente el reemplazo de la batería.

4.No desmontable por sí mismo. Solo puede utilizar el software preinstalado de esta máquina, si necesita más soporte de software, contáctenos



## La atención

1. Este producto es adecuado para lugares por debajo de 3000 metros sobre el nivel del mar, este producto Sólo es adecuado para las zonas no tropicales.
2. Después de la retirada anormal o fallo de alimentación accidental del sistema de mini PC, la exploración del disco duro se debe llevar a cabo tan pronto como sea posible para reparar los errores en el tiempo.
3. Si no utiliza el dispositivo durante mucho tiempo, por favor desconecte el adaptador de alimentación.
4. La temperatura de trabajo ideal del dispositivo es 10-35 grados, y el relativo La humedad es de 30-80%.
5. El dispositivo no debe ser encendido o apagado con frecuencia.
6. No introduzca agua, alimentos u otros líquidos en el dispositivo, y no tire de los datos y las líneas de alimentación con la fuerza.
7. Evite la exposición directa de la luz fuerte al dispositivo, y no lo coloque cerca de la fuerte Campo magnético.



## Advertencia

Este producto cumple con la norma EN50332. Use el auricular con cuidado tal vez sea posible que la presión excesiva del sonido de los auriculares pueda causar pérdida auditiva.



1) El producto sólo podrá conectarse a una interfaz USB de la versión USB2.0

Por favor, utilice el Cable USB común o cargador original, de lo contrario, puede resultar en peligro. Cuando se utiliza un cargador para la carga, el adaptador debe ser instalado cerca del equipo y debe ser fácilmente accesible.

Fabricante de adaptador de alimentación: Shenzhen Fangxin Technology Co.,LTD.

Modelo: FX36E-120300C

Parámetros del adaptador de potencia: entrada :AC100-240V, 50/60Hz, 0,8a; Salida: DC12.0V/3A

Temperatura de operación extrema: -20~+45°C

2) Este dispositivo fue probado para operaciones típicas de desgaste corporal. Para cumplir con los requisitos de exposición a RF, se debe mantener una distancia de separación mínima de 20cm entre el cuerpo del usuario y el auricular, incluida la antena.

3) Este producto puede utilizarse en todos los Estados miembros de la UE.

4) BT rango de frecuencia: 2402-2480MHz, máximo E.I.R.P.:3.95dBm

• Rango de frecuencia BLE: 2402-2480MHz, máximo E.I.R.P.:1.97dBm

• Rango de frecuencia Wi-Fi 2.4G: 2412-2472MHz, máximo E.I.R.P.: 17.93dBm

• Rango de frecuencia de 5.2G Wi-Fi: 5180-5240MHz, máximo E.I.R.P.: 17.80dBm

• Rango de frecuencia de 5.8G Wi-Fi: 5745-5825MHz, máximo E.I.R.P.: 13.87dBm

RED 2014/53/EU

Declaración de conformidad

Este producto puede utilizarse en todos los Estados miembros de la UE.

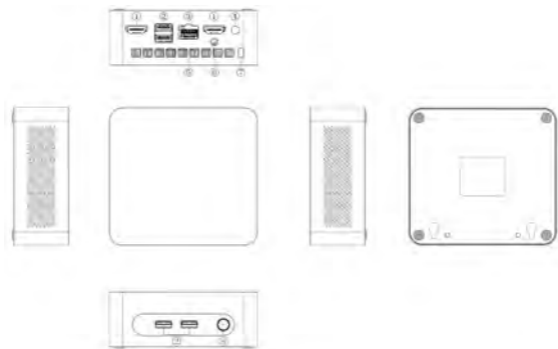
Por la presente, **CHITECH SHENZHEN TECHNOLOGY CO.,LTD** declara que este Mini PC cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la directiva 2014/53/ UE.



## M1 MINI PC

### Assicurazione dei servizi

- Grazie per aver acquistato questo prodotto. Potete godere di parti di spazio libere di un anno e garanzia manuale di assistenza fornita dalla nostra azienda.
- Le seguenti condizioni portano alla necessità per la nostra azienda di fornire servizi e le spese di manutenzione saranno addebitate a seconda dei casi:
- Mancata esecuzione di operazioni adeguate secondo il manuale d'uso o le istruzioni.
- Danni causati dall'uomo, virus informatici, umidità, installazione impropria del software o auto-smontaggio, ecc.
- Fuoco, inondazione, vento, terremoto e altre forze irresistibili.
- usura abrasiva causata da accessori, materiali di consumo e uso naturale.
- Se abbiamo bisogno di reinstallare il software o modificare le impostazioni del computer per nostro conto, addebiteremo le commissioni appropriate.
- La nostra azienda fornisce garanzia per il logo danneggiato o sporco che può causare la non riconoscibilità.
- Si prega di eseguire il backup dei dati personali prima di inviare il prodotto per la riparazione.



## Descrizione dell' interfaccia di prodotto

- 1、HD Port      2、USB3.0      3、LAN      4、Power Input      5、uscita ventola  
6、auricolari      7、serratura di sicurezza      8、pulsante di alimentazione

### Istruzioni

1. Connetti il dispositivo con il dispositivo di visualizzazione (come la TV, lo schermo, il proiettore, ecc.) attraverso la linea HD e seleziona la "fonte di ingresso video" del dispositivo di visualizzazione al canale di ingresso HD connesso.
2. Alimentazione cc: collegare l' interfaccia cc del cavo di alimentazione degli accessori a Il dispositivo e inserire direttamente l' altra estremità nel socket.
3. Utilizzare il dispositivo collegandolo con una tastiera e un mouse con o senza filo via Porta USB.
4. Premi il pulsante power per avviare il sistema.

## Elenco imballaggio



1. Casella Computer \*1



2. Manuale utente\*1



3. Adattatore dell' alimentazione \*1



4. Fili HDMI \* 1



5. Accessori Rack \*1



 **Nota**

1. Questo motore RF di bassa potenza è un prodotto certificato e qualificato. Società, imprese o i singoli non possono cambiare la frequenza, la potenza o le caratteristiche e le funzioni del progetto originale senza autorizzazione.
2. I motori RF a bassa frequenza non devono compromettere la sicurezza di volo e l'interfaccia con la comunicazione legittima quando sono utilizzati. Quando si rilevano interferenze, è opportuno porvi fine. Essere migliorate senza interferenze prima di poter continuare ad essere utilizzate. La comunicazione legittima si riferisce alla comunicazione senza fili nel lavoro prescritto dalla legge. I motori a RF di bassa frequenza devono essere in grado di tollerare l'interferenza di mezzi di comunicazione legittimi o di apparecchiature elettromagnetiche a fini industriali, scientifici e medici.
3. Questo prodotto contiene pile in miniatura per CMOS di grandi dimensioni, che non possono essere sostituite dai consumatori stessi. Potrebbe essere pericoloso se i consumatori sostituissero da soli i tipi sbagliati di pile. Gestisci correttamente la sostituzione della batteria.
4. Solo il software preinstallato sulla macchina può essere utilizzato. Per ulteriori supporti software, contattateci.



## Attenzione

1. Questo prodotto è adatto per luoghi al di sotto dei 3000 metri sul livello del mare, questo prodotto È adatto solo per le zone non tropicali.
2. Dopo un' interruzione anormale o accidentale di potenza della mini pc, la scansione del disco rigido deve essere effettuata il più presto possibile per correggere gli errori nel tempo.
3. Se non usa il dispositivo per molto tempo, scollegare l' adattatore di potenza.
4. La temperatura ideale di funzionamento del dispositivo è di 10-35 gradi e il relativo L' umidità è del 30-80%.
5. Il dispositivo non deve essere acceso o spento frequentemente.
6. Non portare acqua, cibo e altri fluidi sul dispositivo, e non tirare i dati e le linee elettriche con forza.
7. Evitare l' esposizione diretta della luce forte al dispositivo e non metterlo vicino a quello forte Campo magnetico.

## Attenzione

1) Questo prodotto è conforme alla norma EN50332. Usare cautela con la cuffia forse una pressione acustica eccessiva da parte delle cuffie può causare una perdita dell' udito.



2) Il prodotto deve essere collegato unicamente a un' interfaccia USB della versione USB2.0

Usare un comune cavo USB o un caricabatterie originale, altrimenti potrebbe risultare pericoloso. Quando si usa un caricabatterie per caricare, l' adattatore deve essere installato vicino all' apparecchiatura e deve essere facilmente accessibile.

Produttore dell' adattatore elettrico: Shenzhen Fangxin Technology Co.,LTD.

Modello: FX36E-120300C

Parametri dell' adattatore di potenza: ingresso :AC100-240V, 50/60Hz, 0,8a; Uscita: DC12.0V/3A

Temperatura limite di funzionamento: -20~+45 gradi

3) Questo dispositivo è stato testato per operazioni tipiche sul corpo. Per rispettare i requisiti relativi all' esposizione a RF, deve essere mantenuta una distanza minima di 20cm tra il corpo dell' utilizzatore e il cellulare, compresa l' antenna .

4) Questo prodotto può essere utilizzato in tutti gli stati membri dell' ue.

5) Gamma di frequenza BT: 2402-2480MHz, massimo E.I.R.P: 3,95dbm

•Gamma di frequenza minima: 2402-2480MHz, massimo E.I.R.P: 1,97dbm

•2.4G Wi-Fi Gamma di frequenza del wi-fi: 2412-2472MHz, massima E.I.R.P: 17,93dbm

•5.2G Wi-Fi Gamma di frequenza Wi-Fi: 5180-5240MHz, massimo E.I.R.P: 17.80dBm

•5.8G Wi-Fi Gamma di frequenza: 5745-5825MHz, massima E.I.R.P: 13.87dBm

RED 2014/53/ ue

Dichiarazione di conformità

Questo prodotto può essere utilizzato in tutti gli stati membri dell' ue.

Con la presente, CHITECH SHENZHEN TECHNOLOGY CO.,LTD dichiara che tale Mini PC è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti della direttiva 2014/53/ ue.

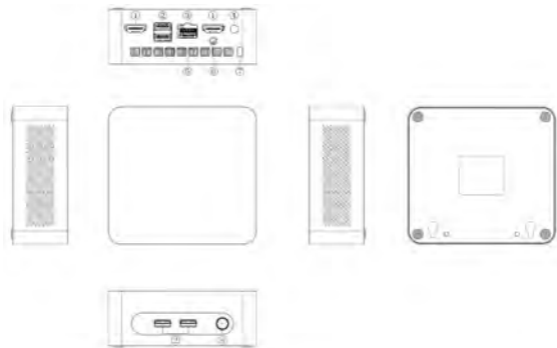


## M1 MINI PC

### Assurance du service

- Merci d' avoir acheté ce produit. Vous pouvez profiter des pièces d' espace libre d' un an et de l' assurance de service manuel fournie par notre société.  
Les conditions suivantes conduisent à la nécessité pour notre société de fournir des services, et les frais de maintenance seront facturés le cas échéant:
- Défaut d' effectuer des opérations appropriées selon le manuel d' utilisation ou les instructions.
- Dommages artificiels, virus informatiques, humidité, installation incorrecte de logiciel ou auto-démontage, etc.
- Feu, inondation, vent, tremblement de terre et d' autres forces irrésistibles.
- Usure abrasive causée par les accessoires, les consommables et l' utilisation naturelle.
- Si nous devons réinstaller le logiciel ou ajuster le réglage de l' ordinateur en notre nom, nous facturons des frais comme approprié.
- Notre société fournit la garantie pour le logo endommagé ou sale qui peut avoir pour conséquence unrecognizability.
- Veuillez sauvegarder vos données personnelles avant d' envoyer le produit à la réparation.





## Description de l' interface du produit

- 1、Port HD 2、USB3.0 3、Entrée de puissance 4、Sortie de ventilateur  
5、LAN 6、écouteurs 7、Verrouillage sûr 8、Bouton d' alimentation

### Instructions à suivre

- 1.Connectez l' appareil au dispositif d' affichage (tel qu' un téléviseur, un écran, un projecteur, etc.) via la ligne HD et sélectionnez la «source d' entrée vidéo» du dispositif d' affichage sur le canal d' entrée HD connecté.
- 2.Alimentation DC: connectez l' interface DC du cordon d' alimentation des accessoires à l' appareil et insérez l' autre extrémité directement dans la prise.
- 3.Utilisez l' appareil en le connectant avec un clavier et une souris filaires ou sans fil via un port USB.
- 4.Appuyez sur le bouton d' alimentation pour démarrer le système.

## Liste d' emballage



1. Boîte d' ordinateur \*1



2. Manuel d' utilisation\*1



3. Adaptateur secteur \*1



4. Fili HDMI \* 1



5. Accessoires Rack \*1



 **Note**

1. Ce moteur RF de faible puissance est un produit certifié et qualifié. Les entreprises, les entreprises ou les particuliers ne peuvent pas modifier la fréquence, améliorer la puissance ou changer les caractéristiques et les fonctions de la conception originale sans autorisation.
2. Les moteurs RF à basse fréquence ne devraient pas nuire à la sécurité des vols et à l'interface avec les communications légitimes lorsqu'ils sont utilisés. Quand des interférences sont trouvées, ils devraient être arrêtés et employés immédiatement et être améliorés à aucune interférence avant qu'ils puissent continuer à être employés. La communication légitime fait référence à la communication sans fil dans le travail prescrit par la loi. Moteur RF basse fréquence doit être en mesure de tolérer l'interférence de communication légitime ou de rayonnement électromagnétique d'équipement moteur à des fins industrielles, scientifiques et médicales.
3. Ce produit contient des batteries miniatures pour carte mère CMOS, qui ne peuvent pas être remplacées par les consommateurs eux-mêmes. Il peut être dangereux si le consommateur remplace les types incorrects de batteries par eux-mêmes. Veuillez gérer correctement le remplacement de la batterie.
4. Non démontable par lui-même. Seulement le logiciel préinstallé de cette machine peut être employé, si vous avez besoin de plus de soutien de logiciel, SVP nous contactez



## Attention

1. Ce produit convient aux endroits au-dessous de 3000 mètres au-dessus du niveau de la mer, ce produit convient seulement aux secteurs non tropicaux.
2. Après un retrait anormal ou une panne de courant accidentelle du système mini pc, le balayage du disque dur doit être effectué dès que possible pour réparer les erreurs à temps.
3. Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période, veuillez débrancher l'adaptateur secteur.
4. La température de fonctionnement idéale de l'appareil est de 10-35 degrés, et l'humidité relative est de 30-80%.
5. L'appareil ne devrait pas être allumé ou éteint fréquemment.
6. N'obtenez pas d'eau, de nourriture et d'autres fluides sur l'appareil, et ne tirez pas les données et les lignes électriques avec force.
7. Évitez l'exposition directe de la lumière forte au dispositif, et ne le mettez pas près du champ magnétique fort

## Avertissement

1)Ce produit est conforme à la norme EN50332. Utilisez attention avec l'écouteur peut-être possible pression sonore excessive des écouteurs et des écouteurs peut causer une perte auditive.



2)Le produit ne doit être connecté qu'à une interface USB de la version USB2.0

Veillez utiliser un câble USB commun ou un chargeur d'origine, sinon, il peut en résulter un danger. Lorsque vous utilisez un chargeur pour charger, l'adaptateur doit être installé près de l'équipement et doit être facilement accessible.

Fabricant d'adaptateur secteur: Shenzhen Fangxin Technology Co.,LTD.

Modèle: FX36E-120300C

Paramètres de l'adaptateur secteur: entrée :AC100-240V, 50/60Hz, 0.8A; Sortie: DC12.0V/3A

Température de fonctionnement extrême: -20~+45°C

3)Ce dispositif a été testé pour des opérations corporelles typiques. Pour se conformer aux exigences d'exposition RF, une distance de séparation minimale de 20cm doit être maintenue entre le corps de l'utilisateur et le combiné, y compris l'antenne.

4)Ce produit peut être utilisé dans tous les états membres de l'ue.

5)Gamme de fréquence BT: 2402-2480MHz, E.I.R.P Maximum :3.95dBm

•Gamme de fréquence BLE: 2402-2480MHz, E.I.R.P Maximum :1.97dBm

•2.4G gamme de fréquence Wi-Fi: 2412-2472MHz, E.I.R.P Maximum: 17.93dBm

•5.2G gamme de fréquence Wi-Fi: 5180-5240MHz, E.I.R.P Maximum: 17.80dBm

•5.8G gamme de fréquence Wi-Fi: 5745-5825MHz, E.I.R.P Maximum: 13.87dBm

Rouge 2014/53/EU

## Déclaration de conformité

Ce produit peut être utilisé dans tous les états membres de l'ue.

Par la présente, CHITECH SHENZHEN TECHNOLOGY CO.,LTD déclare que ce Mini PC est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/ ue.

# MINI PC

User Manual / Manuel De L'utilisateur  
/Nutzer handbuch / Manual De Usuario /  
Manuale Utente