



XII

IX

III

ME mini

User Manual **V1**

IA

WARNING

- **INGESTION HAZARD:** This product contains a button cell or coin battery.
- **DEATH** or serious injury can occur if ingested.
- A swallowed button cell or coin battery can cause **Internal Chemical Burns** in as little as **2 hours**.
- **KEEP** new and used batteries **OUT OF REACH OF CHILDREN**
- **Seek immediate medical attention** if a battery is suspected to be swallowed or inserted inside any part of the body.



- ▲ a) Remove and immediately recycle or dispose of used batteries according to local regulations and keep away from children. Do NOT dispose of batteries in household trash or incinerate.
 - b) Even used batteries may cause severe injury or death.
 - c) Call a local poison control center for treatment information.
 - d) The compatible battery type (e.g., LR44, CR2032).
 - e) The nominal battery voltage
 - f) Non-rechargeable batteries are not to be recharged.
 - g) Do not force discharge, recharge, disassemble, heat above or incinerate. Doing so may result in injury due to venting, leakage or explosion resulting in chemical burns.
-
- ▲ a) Ensure the batteries are installed correctly according to polarity (+ and -).
 - b) “Do not mix old and new batteries, different brands or types of batteries, such as alkaline, carbon-zinc, or rechargeable batteries.
 - c) Remove and immediately recycle or dispose of batteries from equipment not used for an extended period of time according to local regulations.
 - d) Always completely secure the battery compartment. If the battery compartment does not close securely, stop using the product, remove the batteries, and keep them away from children.

Thank you for choosing Beelink products.
Please read this User Manual carefully and keep it for future reference.



CONTENTS

English Instructions	01-05
Deutsches Benutzerhandbuch	06-10
Instrucciones en español	11-15
Istruzione in italiano	16-20
Instructions en français	21-25
Инструкция на русском языке	26-30
日本語版取説	31-35

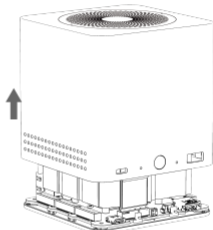
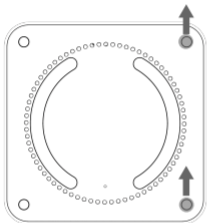
The Beelink mini PC is designed to serve as an intelligent data management center for family and individual users, studios, and enterprises. After being connected to mobilephones, computers, tablets, TVs, and other terminal devices, it enables centralized data storage.



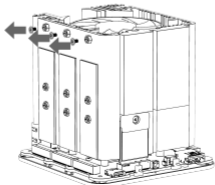
Note: The default OS is pre-installed on the onboard eMMC. To install it on an SSD, it is recommended to use system drive 4, which runs at PCIe 3.0 $\times 2$ speed and is compatible with SATA3 hard drives. Drives 1, 2, 3, 5, and 6 function as storage drives, operating at PCIe 3.0 $\times 1$ speed.

SSD Installation or Replacement

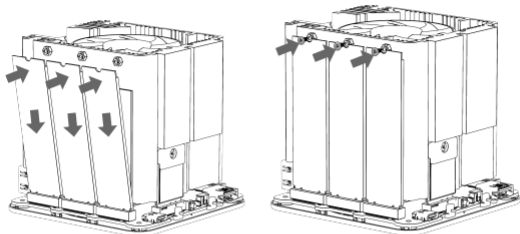
- Warning: Always power off the device before installation/removal to prevent data loss or hardware damage. It is recommended to install two SSDs of the same specifications and capacity for dual backup and enhanced data security.
- ① Detach the four silicone plugs at the bottom. Unscrew the four screws and remove the top cover.



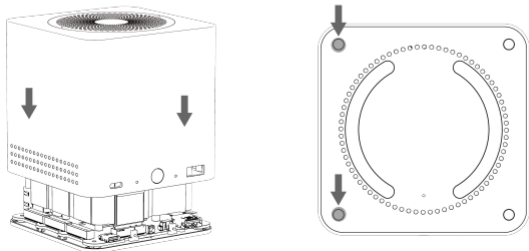
- ② Peel off the silicone protective film from the location where you intend to install the hard drive, remove the screws, and install the hard drive.



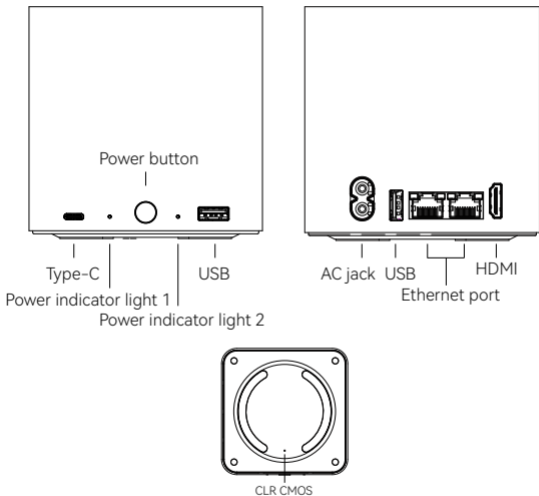
- ③ Align the SSD's notch with the M.2 slot on the motherboard and slide it in. Then, press down the opposite end and secure it with the screw.



- ④ Put back the protective cover, tighten the four screws, and reinsert the silicone plugs.

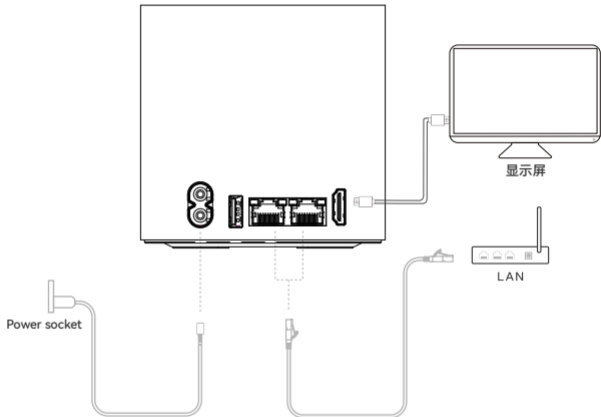


Interfaces



⚠ Note: Power indicator light 1 glows white when the ME mini is in operation; Power indicator light 2 glows orange when the ME mini is in sleep mode.

Cable Connections



- ① Network Setup: Connect the ME mini's LAN port to the LAN port of your router/modem using an Ethernet cable.
- ② Connect the included AC power cord to the ME mini's power port, and then insert the plug into a power socket.
- ③ Display: Use an HDMI cable to connect the ME mini to a monitor.

Produktübersicht

Der Beelink ME mini ist als intelligentes Datenmanagementzentrum für Privatpersonen, Familien, Studios und Unternehmen konzipiert. Er ermöglicht eine nahtlose Verbindung mit verschiedenen Endgeräten (z. B. Smartphones, Computern, Tablets, Fernsehern) für zentrale Datenspeicherung und -verwaltung.

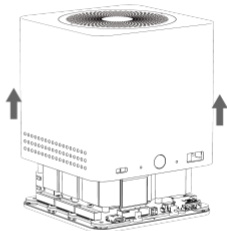
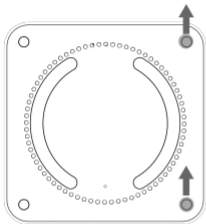
SSD-Spezifikationen



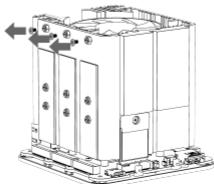
Hinweis: Das Standard-Betriebssystem ist auf dem integrierten eMMC vorinstalliert. Für die Installation auf einer SSD wird empfohlen, Systemlaufwerk 4 zu verwenden, das mit PCIe 3.0 $\times 2$ -Geschwindigkeit läuft und mit SATA-3-Festplatten kompatibel ist. Die Laufwerke 1, 2, 3, 5 und 6 fungieren als Speicherlaufwerke und arbeiten mit PCIe 3.0 $\times 1$ -Geschwindigkeit.

Installation oder Austausch der SSD

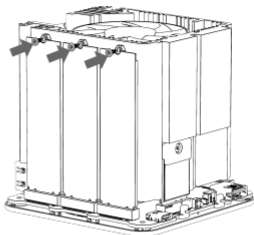
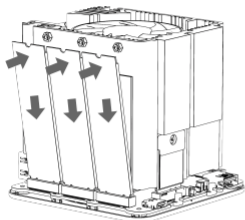
- ⚠ Warnung: Schalten Sie das Gerät vor der Installation/Entfernung immer aus, um Datenverlust oder Hardware-Schäden zu vermeiden. Es wird empfohlen, zwei SSDs mit identischen Spezifikationen und Kapazitäten für eine doppelte Sicherung und erhöhte Datensicherheit zu installieren.
- ① Entfernen Sie die vier Silikonstopfen an der Unterseite, lösen Sie die vier Schrauben und nehmen Sie die Abdeckung ab.



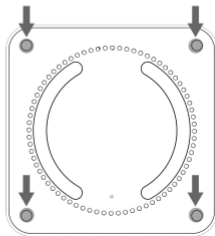
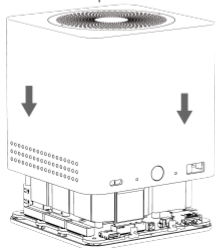
- ② Lösen Sie die Silikonenschutzfolie vom Zielsteckplatz und entfernen Sie die Sicherungsschrauben.



③ Richten Sie die Kerbe der SSD mit dem M.2-Steckplatz auf dem Motherboard aus und schieben Sie sie hinein. Drücken Sie das andere Ende nach unten und befestigen Sie es mit der Schraube.



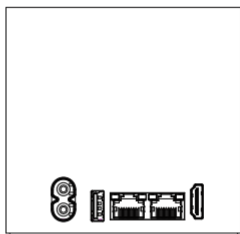
④ Setzen Sie die Abdeckung wieder auf, ziehen Sie die vier Schrauben fest und fügen Sie die Silikonstopfen wieder ein.



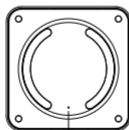
Schnittstellenbeschreibung



Type-C
Stromanzeige 1
Stromanzeige 2
USB



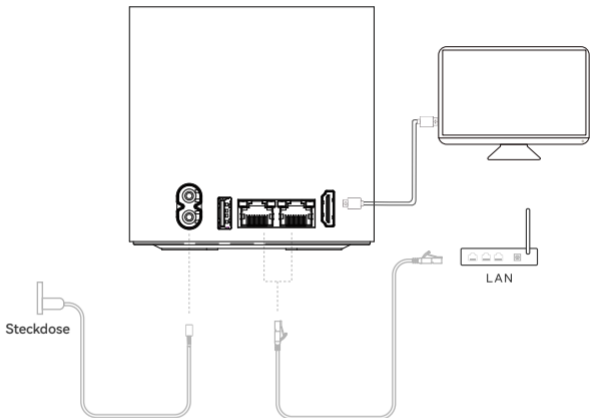
AC-Anschluss
USB
Ethernet-Anschluss
HDMI



CLR CMOS

⚠ Hinweis: Die Stromanzeige 1 leuchtet weiß, wenn der ME mini in Betrieb ist; die Stromanzeige 2 leuchtet orange, wenn der ME mini im Ruhemodus ist.

Kabelverbindungen



- ① Netzwerkeinrichtung: Verbinden Sie den LAN-Anschluss des ME mini mit dem LAN-Anschluss Ihres Routers/DSL-Modems über ein Ethernet-Kabel.
- ② Stromversorgung: Verbinden Sie das mitgelieferte Netzkabel mit dem Stromanschluss des ME mini und stecken Sie den Stecker in eine Steckdose.
- ③ Anzeige: Verwenden Sie ein HDMI-Kabel, um den ME mini mit einem Monitor zu verbinden.

Descripción del producto

El Beelink ME mini está diseñado para servir como centro inteligente de gestión de datos para familias y usuarios individuales, estudios y empresas. Tras conectarse a teléfonos móviles, ordenadores, tabletas, televisores y otros dispositivos terminales, permite el almacenamiento centralizado de datos.

Especificaciones de SSD:

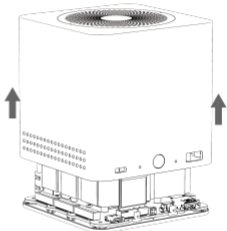
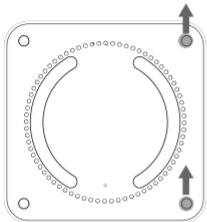


! Nota: El sistema operativo predeterminado está preinstalado en la eMMC integrada. Para instalarlo en un SSD, se recomienda utilizar la unidad de sistema 4, que funciona a velocidad PCIe 3.0 ×2 y es compatible con discos duros SATA3. Las unidades 1, 2, 3, 5 y 6 funcionan como unidades de almacenamiento, funcionando a velocidad PCIe 3.0 ×1.

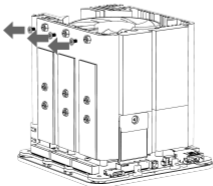
SSD Installation or Replacement Instalación o sustitución de SSD

⚠ **Advertencia:** Siempre apague el dispositivo antes de instalarlo/desinstalarlo para evitar la pérdida de datos o daños en el hardware. Se recomienda instalar dos SSD de las mismas especificaciones y capacidad para doble copia de seguridad y mayor seguridad de datos.

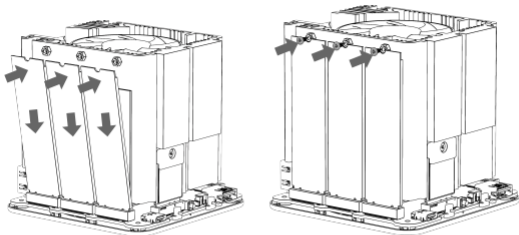
① Separe los cuatro tapones de silicona de la parte inferior. Desenrosque los cuatro tornillos y retire la cubierta superior.



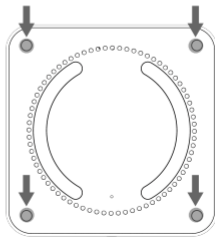
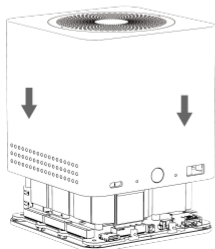
② Despegue la película protectora de silicona de la ubicación en la que desea instalar el disco duro, retire los tornillos e instale el disco duro.



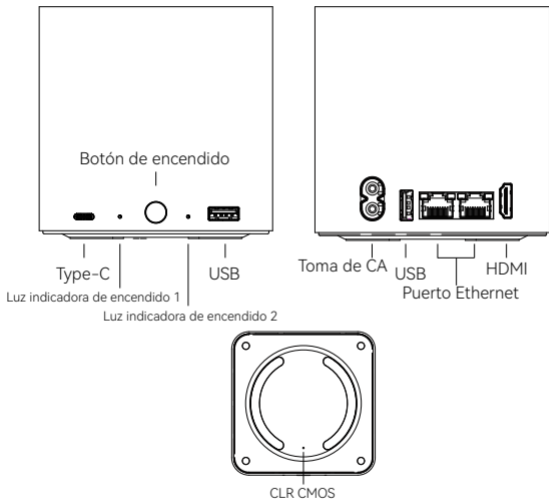
- ③ Alinee la muesca de la unidad SSD con la ranura M.2 de la placa base y deslícela. A continuación, presione hacia abajo el extremo opuesto y fíjelo con el tornillo.



- ④ Vuelva a colocar la cubierta protectora, apriete los cuatro tornillos y vuelva a colocar los tapones de silicona.

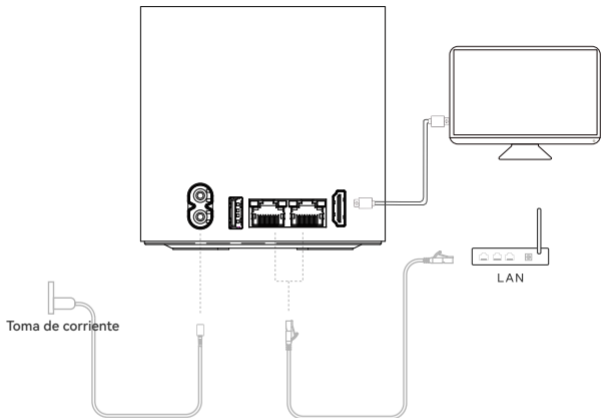


Interfaces



Nota: La luz indicadora de encendido 1 se ilumina en blanco cuando el ME mini está en funcionamiento; la luz indicadora de encendido 2 se ilumina en naranja cuando el ME mini está en modo de reposo.

Conexiones de cables

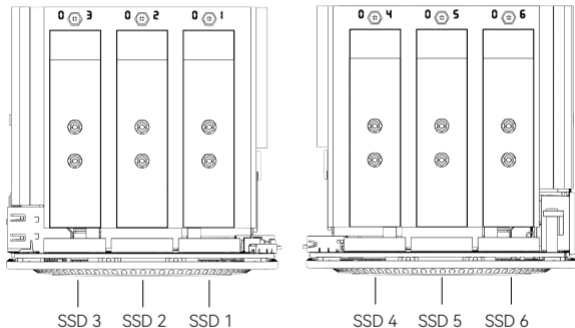


- ① Configuración de red: Conecte el puerto LAN del ME mini al puerto LAN de su router/módem mediante un cable Ethernet.
- ② Conecte el cable de alimentación de CA, que se incluye, al puerto de alimentación del ME mini y, a continuación, inserte el enchufe en una toma de corriente.
- ③ Pantalla: Utilice un cable HDMI para conectar el ME mini a un monitor.

Panoramica del prodotto

Il Beelink ME mini è progettato per fungere da centro intelligente di gestione dei dati per utenti domestici, studi professionali e aziende. Una volta connesso a dispositivi terminali come smartphone, computer, tablet e TV, consente l'archiviazione centralizzata dei dati.

Specifiche SSD

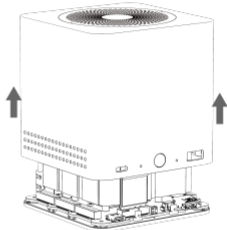
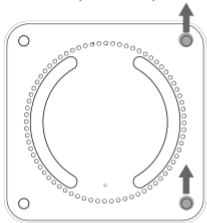


Nota: Il sistema operativo predefinito è preinstallato sull'eMMC a bordo. Per installarlo su un SSD, si consiglia di utilizzare l'unità di sistema 4, che funziona alla velocità PCIe 3.0 x2 ed è compatibile con dischi rigidi SATA3. Le unità 1, 2, 3, 5 e 6 funzionano come unità di archiviazione, operando alla velocità PCIe 3.0 x1.

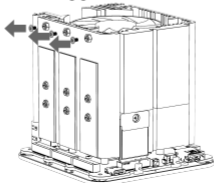
Installazione o Sostituzione dell'SSD

- ⓘ **Avviso:** Spegnerne sempre il dispositivo prima dell'installazione/rimozione per prevenire la perdita di dati o danni all'hardware. Si consiglia di installare due SSD con le stesse specifiche e capacità per il backup duale e una maggiore sicurezza dei dati.

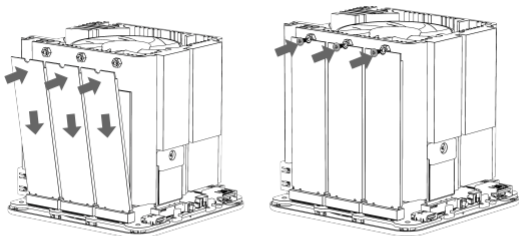
- ① Rimuovere i quattro tappi in silicone nella parte inferiore. Svitare le quattro viti e rimuovere il coperchio superiore.



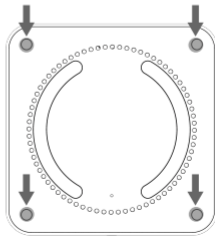
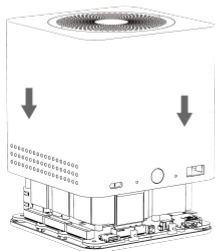
- ② Rimuovere la pellicola protettiva in silicone dallo slot di destinazione, quindi svitare le viti di fissaggio dello slot.



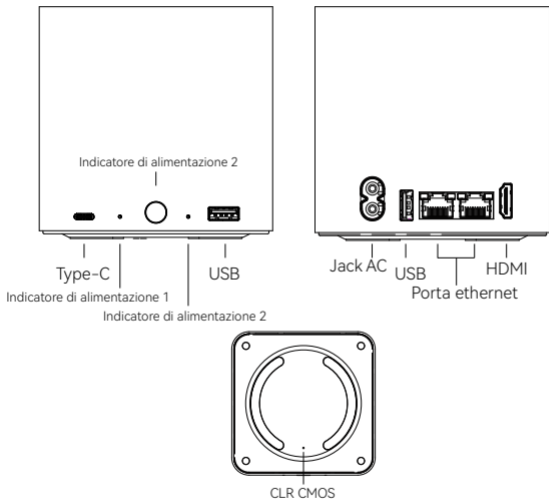
- ③ Allineare la tacca dell'SSD con lo slot M.2 sulla scheda madre e inserirlo. Successivamente, premere l'estremità opposta e fissarlo con la vite.



- ④ Rimontare il coperchio protettivo, avvitare le quattro viti e reinserire i tappi in silicone.

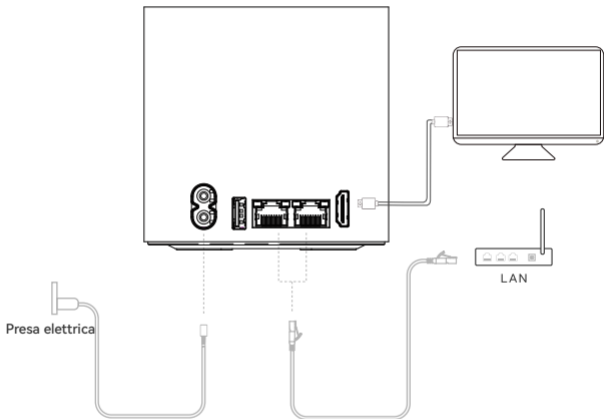


Interfacce



⚠ Nota: L'indicatore di alimentazione 1 si illumina di bianco quando il ME mini è in funzione; l'indicatore di alimentazione 2 si illumina di arancione quando il ME mini è in modalità sospensione.

Connessione dei cavi



- ① Configurazione della rete: Collega la porta LAN del ME mini alla porta LAN del tuo router/modem utilizzando un cavo Ethernet.
- ② Collega il cavo di alimentazione AC incluso alla porta di alimentazione del ME mini, quindi inserisci la spina in una presa di corrente.
- ③ Display: Usa un cavo HDMI per collegare il ME mini a un monitor.

Aperçu du produit

Le « Beelink ME mini » est conçu pour servir de serveur de stockage intelligent pour les particuliers, les familles, les studios et les entreprises. Après avoir été connecté à des téléphones portables, des ordinateurs, des tablettes, des téléviseurs ou d'autres terminaux, il permet un stockage centralisé des données.

Caractéristiques du SSD :

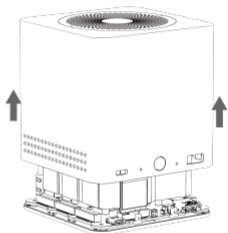
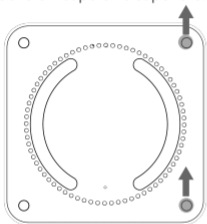


Note : le système d'exploitation par défaut est préinstallé sur la carte intégrée eMMC. Pour l'installer sur un disque SSD, il est recommandé d'utiliser le lecteur système 4, qui fonctionne à la vitesse PCIe 3.0 x2 et est compatible avec les disques durs SATA3. Les lecteurs 1, 2, 3, 5 et 6 fonctionnent comme des lecteurs de stockage, à la vitesse PCIe 3.0 x1.

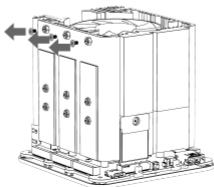
Installation ou remplacement du SSD

⚠ Attention : Mettez toujours l'appareil hors tension avant de l'installer ou de le retirer afin d'éviter toute perte de données ou tout dommage matériel. Il est recommandé d'installer deux disques SSD ayant les mêmes spécifications et la même capacité pour assurer une double sauvegarde et une meilleure sécurité des données.

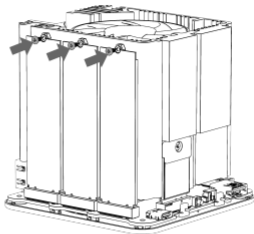
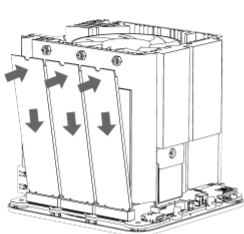
① Rimuovere i quattro tappi in silicone nella parte inferiore. Svitare le quattro viti e rimuovere il coperchio superiore.



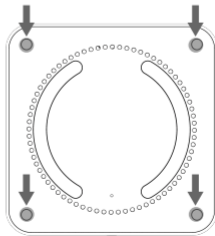
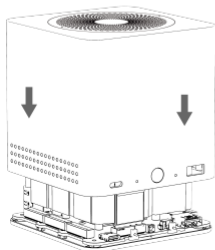
② Décoller le film protecteur en silicone, puis retirer les vis de fixation.



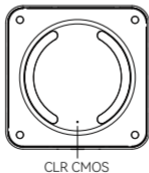
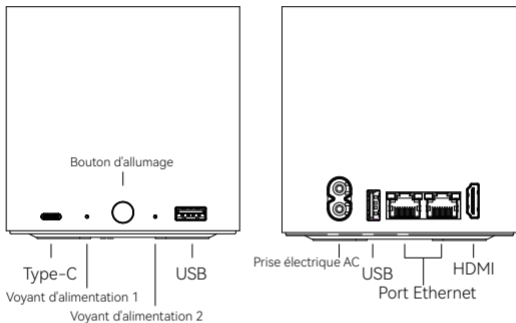
③ Alignez l'encoche du disque SSD avec l'emplacement M.2 de la carte mère et faites-le glisser. Appuyez ensuite sur l'autre extrémité et fixez-la avec la vis.



④ Remettez le couvercle de protection, serrez les quatre vis et réinsérez les bouchons en silicone.

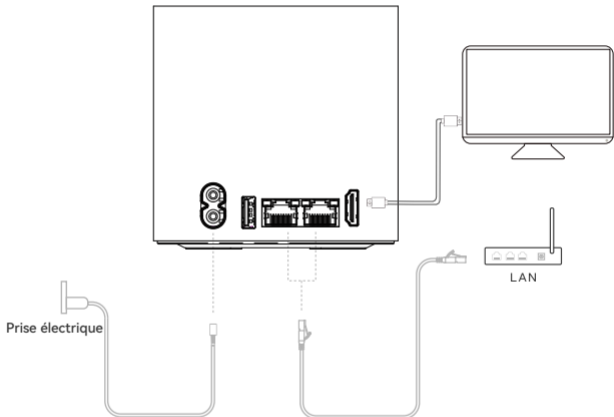


Interfaces



Note : le voyant d'alimentation 1 est blanc lorsque la ME mini est en fonctionnement ; le voyant d'alimentation 2 est orange lorsque la ME mini est en mode veille.

Raccordements des câbles

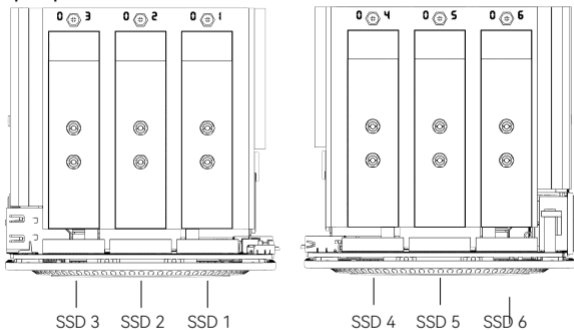


- ① Configuration du réseau : Connectez le port LAN du ME mini au port LAN de votre routeur/modem à l'aide d'un câble Ethernet.
- ② Connectez le cordon d'alimentation AC fourni au port d'alimentation du ME mini, puis insérez la fiche dans une prise de courant.
- ③ Écran : Utilisez un câble HDMI pour connecter le ME mini à un moniteur.

Обзор продукта

Мини-компьютер Beelink ME разработан для использования в качестве интеллектуального центра управления данными для частных лиц, семей, студий и предприятий. Он обеспечивает беспрепятственное подключение к нескольким устройствам (например, смартфонам, компьютерам, планшетам, телевизорам) для централизованного хранения и управления данными.

Характеристики SSD:

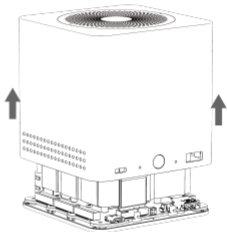
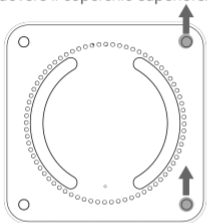


Примечание: Базовая ОС предустановлена на встроенную память eMMC. Для установки ОС на SSD рекомендуется использовать системный накопитель 4, который работает на скорости PCIe 3.0 ×2 и совместим с жесткими дисками SATA 3. Накопители 1, 2, 3, 5 и 6 функционируют как диски для хранения данных и работают на скорости PCIe 3.0 ×1.

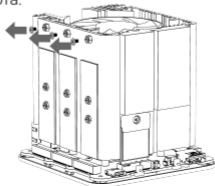
Установка или замена SSD

ⓘ Предупреждение: Всегда выключайте устройство перед установкой или извлечением SSD, чтобы избежать потери данных или повреждения оборудования. Рекомендуется установить два SSD с одинаковыми характеристиками и объемом памяти для создания двойного резервного копирования и повышения безопасности данных.

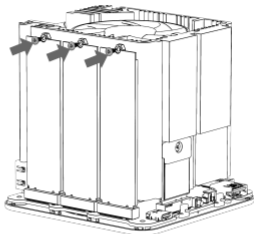
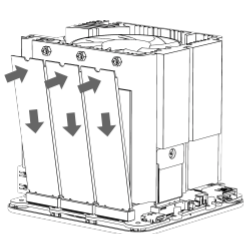
① Rimuovere i quattro tappi in silicone nella parte inferiore. Svitare le quattro viti e rimuovere il coperchio superiore.



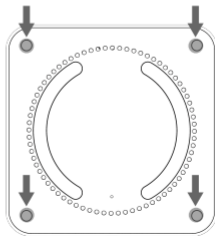
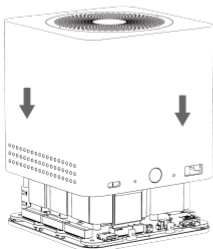
② Снимите силиконовую защитную пленку с целевого слота, затем открутите фиксирующий винт слота.



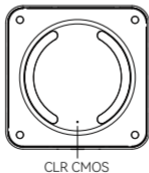
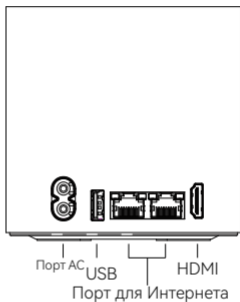
- ③ Совместите вырез на SSD с разъемом M.2 на материнской плате и вставьте его. Затем нажмите на противоположный конец и закрепите его винтом.



- ④ Установите защитную крышку обратно, затяните четыре винта и вставьте силиконовые заглушки на место.

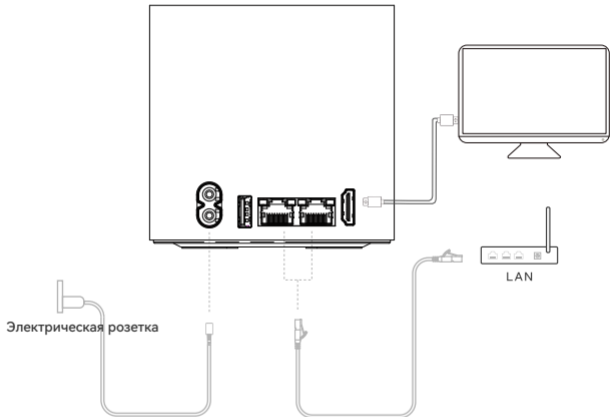


Интерфейсы



Примечание: Индикатор питания 1 светится белым, когда ME mini работает; Индикатор питания 2 светится оранжевым, когда ME mini находится в спящем режиме.

Подключение кабелей



- ① Настройка сети: Подключите LAN-порт ME mini к LAN-порту вашего роутера/модема с помощью Интернет-кабеля.
- ② Подключите прилагаемый кабель питания к разъему питания ME mini, затем вставьте вилку в розетку.
- ③ Дисплей: Используйте HDMI-кабель для подключения ME mini к монитору.

製品概要

零刻ミニPCは家庭や個人ユーザー、ワークショップ、企業向けにスマートなデータ管理センターを構築するために設計されたものです。さまざまなデバイス（携帯電話、パソコン、タブレット端末、テレビなど）と相互接続し、データの一元管理を実現することができます。

ハードディスクドライブに関して:

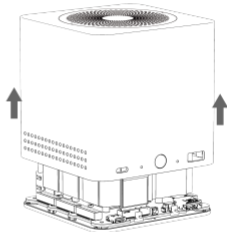
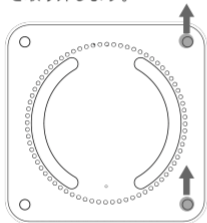


! 注意: OSは基本的にEMMCにインストールされます。SSD4の対応速度はPCIe 3.0 x 2 (SATA3仕様のHDDと互換性あり) で、SSD1/2/3/5/6はPCIe3.0 x1になっているため、OSをSSDにインストールする必要がある場合、SSDをSSD4に取り付けてください。

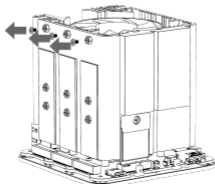
SSDの取り付け/交換方法

- ① データの損失やSSDの損傷を避けるため、必ず本体の電源を落とした状態でSSDを取り付けたり取り外したりしてください。データの安全性を保証するためにも、同じ規格かつ同じ容量のSSDを組み付け、バックアップするようにしてください。

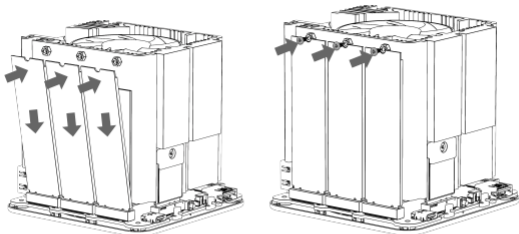
- ① 本体底部のシリコン製プラグを取り外し、次に4つのネジを取り外し、製品カバーを取り外します。



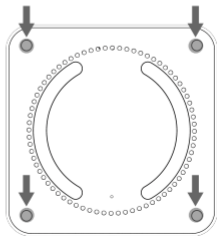
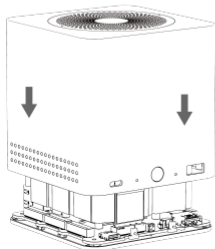
- ② SSDを取り付ける箇所のシリコン保護フィルムを剥がし、ネジを外してドライブを取り付けます。



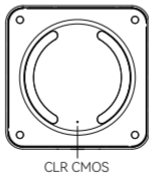
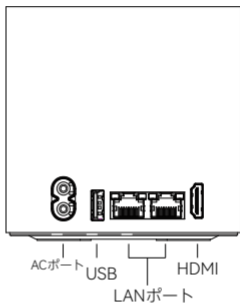
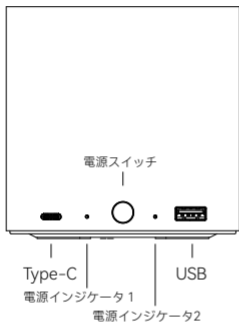
- ③ SSDの取り付け: SSDの切り欠きをマザーボードのM.2スロットのタブに合わせ、ドライブをスライドさせます。その後もう一方の端を押さえつけ、ネジで固定します。



- ④ 製品カバーを被せ、4つの底部ネジを締め付けし、各部にシリコン製プラグを取り付けます。

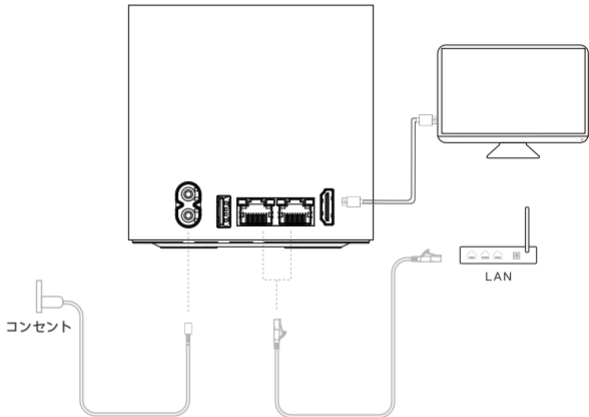


ポート説明



注意：電源インジケータ1が白色に点灯している場合、本体が動作している状態を示しています。電源インジケータが橙色に点灯している場合、本体が休眠状態に入っていることを示しています。

ケーブルの接続方法



- ① LANケーブルを本体のLANポート（LAN）とルーター/モデムのLANポートに差し込みます。
- ② AC電源ケーブルを本体の電源ポートに差し込みます。
- ③ HDMIケーブルを本体とディスプレイのポートにそれぞれ差し込みます。



Facebook Group



Reddit



Official Website

After service

- ✉ Email:
Mini PC: Support-pc@bee-link.com
TV BOX: Support-box@bee-link.com
Sales: Wholesale@bee-link.com

☎ Call us! +86-755-36633117



MADE IN CHINA