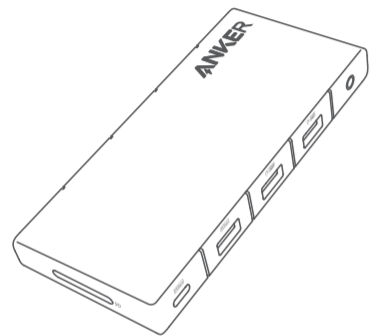




At a Glance

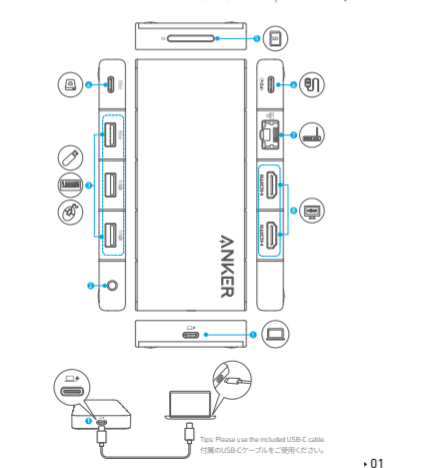
DE: Auf einen Blick | **ES:** Vista general | **FR:** Récapitulatif
IT: In sintesi | **PT:** Visão Rápida | **RU:** Краткий обзор
TR: Genel Bakış | **简中:** 概览 | **繁中:** 概觀 | **JP:** 外観
KO: 개요



Anker 364 USB-C Hub (10-in-1, Dual 4K HDMI)

USER MANUAL

HE: סקירה מהירה | AR: نظرة سريعة



Item	Description
1. USB-C Port (Connects to Host)	Connects to a laptop.
2. Power Indicator	Turns white when connected to a laptop. Flashes white once every second when upgrading firmware.
3. USB-A 3.2 Gen 1 Port	5 Gbps data transfer.
4. USB-C 3.2 Gen 1 Port	5 Gbps data transfer.
5. SD	<ul style="list-style-type: none"> UHS-I, 104 MB/s. The SD 3.0 card slot lets you insert an SD 3.0 card to copy files to and from your device.
6. PD-IN	<ul style="list-style-type: none"> Connect to a Power Delivery charger to charge a connected laptop or tablet. Supports up to 100W input.
7. Ethernet Port	Connect to a router or modem at 10/100/1000 Mbps.
8. HDMI Port	Up to 4K@60Hz output to a single display when connected to a laptop.

Element	Beschreibung
1. USB-C-Anschluss (Verbindung zum Host)	Verbindet sich mit einem Laptop.
2. Betriebsanzeige	Wird weiß, wenn sie mit einem Laptop verbunden ist. Blinkt beim Aktualisieren der Firmware einmal pro Sekunde weiß.
3. USB-A 3.2 Gen 1-Anschluss	5 Gbit/s Datenübertragung.
4. USB-C 3.2 Gen 1-Anschluss	5 Gbit/s Datenübertragung.
5. SD	<ul style="list-style-type: none"> UHS-I, 104 MB/s. In den SD 3.0-Kartensteckplatz können Sie eine SD 3.0-Karte einstecken, um Dateien auf und von Ihrem Gerät zu kopieren.

6. PD-IN	<ul style="list-style-type: none"> Schließen Sie ein Netzteil an, um ein angeschlossenes Notebook oder Tablet zu laden. Unterstützt bis zu 100 W Leistung.
7. Ethernet-Anschluss	An einen Router oder Modem mit 10/100/1000 Mbit/s anschließen.
8. HDMI-Anschluss	Ausgabe von bis zu 4 K bei 60 Hz auf einem einzelnen Display bei Anschluss an einen Laptop.

Elemento	Descripción
1. Puerto USB-C (conexión con dispositivo receptor)	Se conecta a un portátil.
2. Indicador de encendido	Se ilumina en blanco cuando se conecta un portátil. Parpadea en blanco una vez por segundo mientras se actualiza el firmware.
3. Puerto USB-A 3.2 de 1.ª generación	Transferencia de datos de 5 Gbps.
4. Puerto USB-C 3.2 de 1.ª generación	Transferencia de datos de 5 Gbps.
5. Ranura para tarjetas SD	<ul style="list-style-type: none"> UHS-I, 104 MB/s. La ranura para tarjetas SD 3.0 le permite usar una tarjeta SD 3.0 para copiar archivos en su dispositivo y desde él.
6. Puerto de entrada PD	<ul style="list-style-type: none"> Se puede conectar un cargador Power Delivery para cargar un portátil o una tableta conectados. Admite hasta 100 W de potencia de entrada.
7. Puerto Ethernet	Se puede conectar un router o módem a 10/100/1000 Mbps.
8. Puerto HDMI	Salida de hasta 4K a 60 Hz en una sola pantalla cuando se conecta un portátil.

Élément	Description
1. Port USB-C (se connecte à l'hôte)	Se connecte à un ordinateur portable.
2. Indicateur d'alimentation	Devient blanc lorsqu'il est connecté à un ordinateur portable. Clignote en blanc une fois par seconde lors de la mise à niveau du micrologiciel.
3. Port USB-A 3.2 Gen 1	Transfert de donnée à 5 Gbit/s.
4. Port USB-C 3.2 Gen 1	Transfert de donnée à 5 Gbit/s.
5. Logement de carte SD	<ul style="list-style-type: none"> UHS-I, 104 Mo/s. Le logement de carte SD 3.0 vous permet d'insérer une carte SD 3.0 pour copier des fichiers vers et depuis votre appareil.
6. PD IN	<ul style="list-style-type: none"> Connexion à un chargeur Power Delivery pour recharger un ordinateur portable ou une tablette. Prend en charge une entrée de 100 W max.
7. Port Ethernet	Connexion à un routeur ou un modem à une vitesse de 10/100/1000 Mbits/s.
8. Port HDMI	Sortie jusqu'à 4K@60Hz sur un seul écran lorsqu'il est connecté à un ordinateur portable.

Oggetto	Descrizione
1. Porta USB-C (si collega all'host)	Si collega a un laptop.
2. Spia di accensione	Diventa bianca quando connessa a un laptop. Lampeggia in bianco una volta al secondo durante l'aggiornamento del firmware.
3. Porta USB-A 3.2 Gen 1	Trasferimento dati a 5 Gb/s.
4. Porta USB-C 3.2 Gen 1	Trasferimento dati a 5 Gb/s.

5. Slot per scheda SD	<ul style="list-style-type: none"> UHS-I, 104 MB/s. Lo slot per scheda SD 3.0 consente di inserire una scheda SD 3.0 per copiare file da e verso il dispositivo.
6. PD-IN	<ul style="list-style-type: none"> Collegalo a un caricabatterie Power Delivery per caricare un laptop o un tablet collegato. Supporta fino a 100 W in ingresso.
7. Porta Ethernet	Connettiti a un router o un modem a 10/100/1000 Mbps.
8. Porta HDMI	Uscita fino a 4K a 60 Hz su un singolo display quando connesso a un laptop.

Item	Descrição
1. Porta USB-C (liga-se ao anfitrião)	Liga-se a um portátil.
2. Indicador de energia	Fica branco quando ligado a um portátil. Piscas a branco uma vez a cada segundo quando atualiza o firmware.
3. Porta USB-A 3.2 Gen 1	Transferência de dados de 5 Gbps.
4. Porta USB-C 3.2 Gen 1	Transferência de dados de 5 Gbps.
5. Ranhura para cartão SD	<ul style="list-style-type: none"> UHS-I, 104 MB/s. A ranhura para cartões SD 3.0 permite-lhe inserir um cartão SD 3.0 para copiar ficheiros de e para o seu dispositivo.
6. PD-IN	<ul style="list-style-type: none"> Ligue a um carregador Power Delivery para carregar um portátil ou um tablet ligado. Suporta até 100 W de entrada.
7. Porta Ethernet	Ligue a um router ou modem a 10/100/1000 Mbps.
8. Porta HDMI	Até 4K@60 Hz de saída para um ecrã quando ligado a um portátil.

Компонент	Описание
1. Порт USB-C (подключение к хосту)	Подключение к ноутбуку.
2. Индикатор питания	Загорается белым светом при подключении к ноутбуку. Мигает белым светом раз в секунду при обновлении прошивки.
3. Порт USB-A 3.2 Gen 1	Передача данных со скоростью 5 Гбит/с.
4. Порт USB-C 3.2 Gen 1	Передача данных со скоростью 5 Гбит/с.
5. Гнездо для карты SD	<ul style="list-style-type: none"> UHS-I, 104 МБ/с. Гнездо для карты SD 3.0 позволяет вставлять карту SD 3.0 для копирования файлов на устройство и с него.
6. Порт PD-IN	<ul style="list-style-type: none"> Подключение к зарядному устройству Power Delivery для зарядки подключенного ноутбука или планшета. Поддержка входной мощности до 100 Вт.
7. Порт Ethernet	Подключите к маршрутизатору или модему на скорости 10/100/1000 Мбит/с.
8. Порт HDMI	Вывод в разрешении до 4K при 60 Гц на один дисплей при подключении к ноутбуку.

項目	説明
1. USB-C 端口 (连接到主机)	连接到笔记本电脑。
2. 电源指示灯	当连接到笔记本电脑时变为白色。升级固件时每秒闪烁一次白光。
3. USB-A 3.2 Gen 1 端口	5 Gbps 数据传输。
4. USB-C 3.2 Gen 1 端口	5 Gbps 数据传输。
5. SD 卡槽	<ul style="list-style-type: none"> UHS-I, 104 MB/s. 您可以在 SD 3.0 卡槽内插入 SD 3.0 卡, 将文件复制到设备或从设备复制文件。
6. PD-IN	<ul style="list-style-type: none"> 连接到 Power Delivery 充电器为连接的笔记本电脑或平板电脑充电。 最大支持 100W 输入。
7. 以太网端口	连接到路由器或调制解调器, 可用网速为 10/100/1000 Mbps。
8. HDMI 端口	连接到笔记本电脑时, 最大单个显示器输出为 4K@60Hz。

項目	説明
1. USB-C 接続埠 (連接至主機)	連接至筆記型電腦時轉為白燈。
2. 電源指示燈	升級韌體時每秒閃爍白燈一次。
3. USB-A 3.2 Gen 1 連接埠	5 Gbps 資料傳輸。
4. USB-C 3.2 Gen 1 連接埠	5 Gbps 資料傳輸。
5. SD 卡槽	<ul style="list-style-type: none"> UHS-I, 104 MB/s. SD 3.0 卡插槽可讓您插入 SD 3.0 卡, 以便將檔案複製到您的裝置, 或從裝置複製文件。
6. PD 輸入	<ul style="list-style-type: none"> 連接至 Power Delivery 充電器, 為連接的筆記型電腦或平板電腦充電。 最高支援 100W 輸入。
7. 乙太網路連接埠	以 10/100/1000 Mbps 的速度連接至路由器或數據機。
8. HDMI 連接埠	連接至筆記型電腦時, 最多可向單一顯示器輸出 4K@60Hz。

繁中

項目	説明
1. USB-C ポート (機器に接続)	PC 等の機器に接続
2. 電源インジケータ	<ul style="list-style-type: none"> 機器に接続すると白く点灯します ファームウェアの更新中は 1 秒ごとに白色に点滅
3. USB-A 3.2 Gen 1 ポート	5 Gbps でのデータ転送に対応
4. USB-C 3.2 Gen 1 ポート	5 Gbps でのデータ転送に対応
5. SD カードスロット	<ul style="list-style-type: none"> UHS-I, 104 MB/s SD / SDHC / SDXC カードを挿入して、機器との間でデータ転送を行います
6. USB PD 入力ポート	<ul style="list-style-type: none"> Power Delivery 対応の充電器に接続して、PC やタブレットを充電 最大 100W の入力に対応

For FAQs and more information, please visit:
anker.com/support

