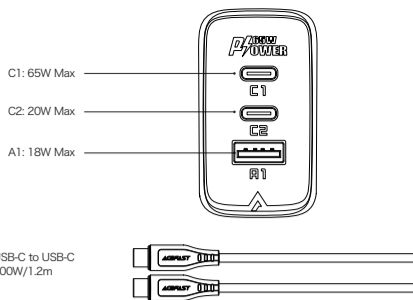


Product Diagram



Package Contents

- PD65W (USB-C+USB-A) 3-port charger
- Charger cable
- User Manual

Thank you for purchasing the PD65W (USB-C+USB-A) three port charger. Please read this user manual carefully and keep it for future reference. If you need any assistance, please contact our support team with your product model number and Amazon order number.

Specifications

Total Wattage	65W Max
Input	AC100-240V~ 50Hz/60Hz 1.5A Max
Output C1	DC3.3V-21V(=3A)(PPS) 5V(=3A) 9V(=3A) 12V(=3A) 15V(=3A) 20V(=3.25A)(PD65W Max)
Output C2	DC5V(=3A) 9V(=2.22A) 12V(=1.67A) (PD20W Max)
Output A1	DC5V(=3A) 9V(=2A) 12V(=1.5A) (18W Max)
Output C1+C2	45W+20W Max
Output C1+A1	45W+18W Max
Output C2+A1	18W Max
Output C1+(C2+A1)	45W+18W Max
Cable Wattage	100W

Getting Started

1. Plug the charger into a wall outlet
2. Connect a charging cable (not included) to your device charging port
3. Connect the other end to an output port on the charger
4. Unplug your devices when fully charged

Use environment

1. Operating environment temperature: 0 °C to 35 °C in non-tropical areas below 2000 meters above sea level
2. The device is only suitable for indoor use
3. Storage temperature: -20 °C to 40 °C

Note:

- Please read all instructions and warnings before using this product. Improper use will cause damage to the product.
1. Do not store this product under high temperature, strong light and strong magnetic environment, do not place it in other harsh environments such as fire source to avoid heat, combustion or electrical shock.
 2. When over-voltage, over-current, or over-temperature occurs during charging, the charger will automatically stop charging to avoid damage. When returning to the normal state, charging will continue.
 3. Do not disassemble, repair or modify this device by yourself.
 4. Do not touch the power adapter with wet hands or immerse it in water or other liquids.
 5. Do not use the power adapter for products higher than the output range of this product to avoid electrical shock, burning or damage to the device.

Quick Start Guide

for: A13/A14/A15

Характеристики

Общая мощность	65W макс
Вход	AC100-240V~ 50Hz/60Hz 1.5A макс
Выход C1	DC3.3V-21V(=3A)(PPS) 5V(=3A) 9V(=3A) 12V(=3A) 15V(=3A) 20V(=3.25A)(PD65W макс)
Выход C2	DC5V(=3A) 9V(=2.22A) 12V(=1.67A) (PD20W макс)
Выход A1	DC5V(=3A) 9V(=2A) 12V(=1.5A) (18W макс)
Выход C1+C2	45W+20W макс
Выход C1+A1	45W+18W макс
Выход C2+A1	18W макс
Выход C1+(C2+A1)	45W+18W макс
Мощность кабеля	100W

Начало работы

1. Подключите зарядное устройство к розетке.
2. Подключите кабель для зарядки (не входит в комплект) к порту устройства, которое нужно зарядить.
3. Подключите другой конец кабеля к выходному порту на зарядном устройстве.
4. Отключите устройство, когда оно полностью заряжено.

Условия использования

1. Температура окружающей среды: от 0 °C до 35 °C в нетропических районах ниже 2000 метров над уровнем моря.
2. Устройство подходит только для использования в помещении.
3. Температура хранения: от -20 °C до 40 °C.

Примечание:

- Пожалуйста, прочтите все инструкции и предупреждения перед использованием этого продукта. Неправильное использование вызовет повреждение товара.
1. Не храните этот продукт при высокой температуре, сильном освещении и вблизи открытого источника тепла, не помещайте его в другие суровые условия, такие как источник огня, во избежание нагрева, возгорания или поражения электрическим током.
 2. Когда во время зарядки происходит перенапряжение, перегрева по току или перегрев, зарядное устройство автоматически прекращает зарядку, чтобы избежать повреждения. При возврате в нормальное состояние зарядка продолжится.
 3. Не разбирайте, не ремонтируйте или не модифицируйте это устройство самостоятельно.
 4. Не прикасайтесь к адаптеру питания мокрыми руками и не погружайте его в воду или другие жидкости.
 5. Не используйте адаптер питания для продуктов, выходящая мощность которых превышает допустимый для данного продукта диапазон, чтобы избежать поражения электрическим током, ожогов или повреждения устройств.

Detalles

Vataje Total	65W Max
Entrada	AC100-240V~ 50Hz/60Hz 1.5A Max
Salida C1	DC3.3V-21V(=3A)(PPS) 5V(=3A) 9V(=3A) 12V(=3A) 15V(=3A) 20V(=3.25A)(PD65W Max)
Salida C2	DC5V(=3A) 9V(=2.22A) 12V(=1.67A) (PD20W Max)
Salida A1	DC5V(=3A) 9V(=2A) 12V(=1.5A) (18W Max)
Salida C1+C2	45W+20W Max
Salida C1+A1	45W+18W Max
Salida C2+A1	18W Max
Salida C1+(C2+A1)	45W+18W Max
Potencia del cable	100W

Puntos de partida

1. Enchufe el cargador en el toma corriente de la pared
2. Conecte un cable de carga (no incluido) al puerto de carga del dispositivo
3. Conecte el otro extremo a un puerto de salida en el cargador
4. Desenchufe sus dispositivos cuando se complete la carga

Ambiente de uso

1. Temperatura del ambiente en funcionamiento: 0 °C a 35 °C para áreas no tropicales de menos de 2000 metros sobre el nivel del mar;
2. Este dispositivo solo puede usarse en interiores;
3. Temperatura de almacenamiento: -20 °C a 40 °C

Note:

- Lea todas las instrucciones y advertencias antes de usar este producto. Su uso indebido dañará el producto.
1. No almacene este producto bajo temperatura alta, ambiente magnético alto e iluminación alta, no lo coloque en ambientes peligrosos como ser cerca de fuego, para prevenir que se caliente, u ocurra una combustión o descarga eléctrica.
 2. Cuando se sobrecargue el voltaje, la corriente, o la temperatura mientras se carga, el cargador detendrá de manera automática la carga para prevenir daños. Una vez normalizada la situación, se reanudará la carga.
 3. No debe desarmar, reparar o modificar este dispositivo por sí mismo.
 4. No toque el adaptador de corriente con manos mojadas ni lo sumerja en agua u otros líquidos.
 5. No use el adaptador de corriente a productos de rango de salida más que el de este producto para evitar choques eléctricos, quemaduras o daños al equipo.

規格

總功率	65W Max
輸入	AC100-240V~ 50Hz/60Hz 1.5A Max
輸出 C1	DC3.3V-21V(=3A)(PPS) 5V(=3A) 9V(=3A) 12V(=3A) 15V(=3A) 20V(=3.25A)(PD65W Max)
輸出 C2	DC5V(=3A) 9V(=2.22A) 12V(=1.67A) (PD20W Max)
輸出 A1	DC5V(=3A) 9V(=2A) 12V(=1.5A) (18W Max)
輸出 C1+C2	45W+20W Max
輸出 C1+A1	45W+18W Max
輸出 C2+A1	18W Max
輸出 C1+(C2+A1)	45W+18W Max
數據線功率	100W

使用開始

1. 將充電器插入牆上插座
2. 將充電線（未附贈）連接到您的設備充電端口
3. 將另一端連接到充電器上的輸出端口
4. 充滿電後拆下設備

使用環境

1. 工作環境溫度：海拔2000米以下非熱帶地區0°C至35°C
2. 該設備只適合室內使用
3. 儲存溫度：-20°C - 40°C

注:

- 請在使用本產品前閱讀所有說明和警告。使用不當會導致損壞產品。
1. 高溫、強光又は強磁性的環境の下で本製品を充電することを禁止します。本製品を、その他の悪い環境（例えば、発火源）に放置することを禁止します。これ、加熱、燃焼と感電を避けます。
 2. 充電電流中に出過電流、過電流又は過電圧が発生した場合、充電器が充電を自動的に停止するようにすることによって、損壊を防止します。充電状態が正常状態に回復する場合、充電器は、引き続き充電します。
 3. 請勿自行拆卸、修理或改裝本設備。
 4. 請勿用濕手觸摸電源適配器將其浸入水或其他液體中。
 5. 請勿將電源適配器用於高於本產品輸出範圍的商品。避免觸電、燃燒或損壞設備。

Tabelle der Spezifikationen

Gesamtleistung	65W Max
Eingabe	AC100-240V~ 50Hz/60Hz 1.5A Max
Ausgabe C1	DC3.3V-21V(=3A)(PPS) 5V(=3A) 9V(=3A) 12V(=3A) 15V(=3A) 20V(=3.25A)(PD65W Max)
Ausgabe C2	DC5V(=3A) 9V(=2.22A) 12V(=1.67A) (PD20W Max)
Ausgabe A1	DC5V(=3A) 9V(=2A) 12V(=1.5A) (18W Max)
Ausgabe C1+C2	45W+20W Max
Ausgabe C1+A1	45W+18W Max
Ausgabe C2+A1	18W Max
Ausgabe C1+(C2+A1)	45W+18W Max
Kabelleistung	100W

Um die Verwendung zu starten.

1. Stecken Sie das Ladegerät in eine Steckdose an der Wand.
2. Verbinden Sie das Ladekabel (nicht enthalten) mit dem Ladesteckdose Ihres Gerätes.
3. Schließen Sie das andere Ende des Ladekabels an einen der Ausgabeport des Ladegeräts an.
4. Entfernen Sie Ihr Gerät nach dem Laden.

Nutzungs Umgebung

1. Temperatur der Arbeitsumgebung : Nicht-tropische Gebiete unter 2000 m über dem Meeresspiegel und über die temperature zw. 0 °C-35 °C;
2. Dieses Gerät ist nur für den Innenbereich geeignet;
3. Temperatur der Lagerung : -20 °C-40 °C

Vermerkungen:

- Lesen Sie bitte alle Anweisungen und Warnhinweise vor Verwendung dieses Produkt.
1. Es ist verboten, das Produkt in hoher Temperatur, starkem Licht oder starker magnetischer Umgebung zu lagern. Es darf nicht in anderen rauen Umgebungen (wie Feuerquellen) eingesetzt werden. Überhitzung, Verbrennung und Elektoschock zu vermeiden.
 2. Wenn Überspannung, Überstrom oder Übertemperatur bei der Aufladung entstehen, wird das Ladegerät automatisch das Laden beenden, um Schäden zu vermeiden. Wenn der Ladezustand wieder normal ist, wird das Ladegerät weiterhin geladen.
 3. Es ist verboten, dieses Produkt ohne Genehmigung zu demontieren, zu reparieren oder zu modifizieren.
 4. Bedienen Sie den Adapter nicht mit nassen Händen oder tauchen ihn nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein.
 5. Es ist verboten, den Netzadapter zum Zweck anderen Produkten zu verwenden, deren Ausgangsspannung höher als dieses Produkt ist, um Elektoschock, Verbrennung und Beschädigung an Geräte zu verhindern.

Tableau des spécifications

Puissance totale	65W Max
Entrée	AC100-240V~ 50Hz/60Hz 1.5A Max
Sortie C1	DC3.3V-21V(=3A)(PPS) 5V(=3A) 9V(=3A) 12V(=3A) 15V(=3A) 20V(=3.25A)(PD65W Max)
Sortie C2	DC5V(=3A) 9V(=2.22A) 12V(=1.67A) (PD20W Max)
Sortie A1	DC5V(=3A) 9V(=2A) 12V(=1.5A) (18W Max)
Sortie C1+C2	45W+20W Max
Sortie C1+A1	45W+18W Max
Sortie C2+A1	18W Max
Sortie C1+(C2+A1)	45W+18W Max
Puissance du câble	100W

Comment utiliser

1. Insérer le chargeur dans une prise murale.
2. Connecter le fil de charge (non compris) avec l'interface de charge de votre dispositif.
3. Connecter l'autre bout du fil de charge avec un port de sortie du chargeur.
4. Retirer votre dispositif à la fin de charge.

Environnement d'utilisation

1. Temperature ambiante de travail : région non tropicale avec la cote de altitude inférieure à 2000m, 0 °C-35 °C;
2. Ce dispositif est utilisé uniquement à l'intérieur;
3. Temperature de stockage : -20 °C-40 °C

Note:

- Veuillez lire toutes les instructions et les informations d'alarme avant d'utiliser ce produit. L'utilisation incorrecte va endommager le produit.
1. Il est interdit de stocker ce produit dans un environnement de haute température, de forte ensoleillement ou de magnétique fort. Il est interdit de poser ce produit dans les autres environnements de mauvaises conditions (par exemple : source d'incendie), en vue d'éviter la surchauffe, la combustion et l'électrocution.
 2. Durant la charge, il présente les problèmes ci-dessous : surtension, surcourant ou surchauffe, le chargeur arrête la charge automatiquement afin de prévenir son endommagement. Lorsque l'état de charge est retourné à celui normal, le chargeur va continuer la charge.
 3. Il est interdit de démonter, de maintenir ou de corriger ce produit par soi-même.
 4. Il est interdit de toucher l'adaptateur de la source d'électricité sur les mains humides ou de mettre l'adaptateur de la source d'électricité dans l'eau ou d'autres liquides.
 5. Il est interdit d'utiliser l'adaptateur de la source d'électricité sur les autres produits dont la plage de sortie est supérieure à celle de ce produit, afin de prévenir l'électrocution, la brûlure et l'endommagement du dispositif.

仕様表

總出力	65W Max
入力	AC100-240V~ 50Hz/60Hz 1.5A Max
出力 C1	DC3.3V-21V(=3A)(PPS) 5V(=3A) 9V(=3A) 12V(=3A) 15V(=3A) 20V(=3.25A)(PD65W Max)
出力 C2	DC5V(=3A) 9V(=2.22A) 12V(=1.67A) (PD20W Max)
出力 A1	DC5V(=3A) 9V(=2A) 12V(=1.5A) (18W Max)
出力 C1+C2	45W+20W Max
出力 C1+A1	45W+18W Max
出力 C2+A1	18W Max
出力 C1+(C2+A1)	45W+18W Max
ケーブルワット数	100W

使用開始

1. 充電器を一つの壁式コンセントに挿入します。
2. 充電ケーブル（同梱されていません）を、あなたの装置の充電ポートに接続します。
3. 充電ケーブルのその他の端を充電器の一つの出力ポートに接続します。
4. 充電完成後、あなたの装置を抜出します。

使用環境

1. 作動環境温度：海拔、2000メートルを下回る非熱帯地区、0 °C-35 °C；
2. 本装置は、室内用途のみに適用されます；
3. 貯蔵温度：-20 °C-40 °C

注:

- 本製品をご使用になる前に、取扱説明書と警告情報を熟読してください！不適当な使用の場合、製品の損傷を引き起こします。
1. 高温、強光又は強磁性的の環境の下で本製品を充電することを禁止します。本製品を、その他の悪い環境（例えば、発火源）に放置することを禁止します。これ、加熱、燃焼と感電を避けます。
 2. 充電電流中に出過電流、過電流又は過電圧が発生した場合、充電器が充電を自動的に停止するようにすることによって、損壊を防止します。充電状態が正常状態に回復する場合、充電器は、引き続き充電します。
 3. 本製品を勝手に取り外したり、修理したり、又は修正したりすることを禁止します。
 4. 湿った手で電源アダプターに触れるか、又は電源アダプターを、水又はその他の液体に浸すことを禁止します。
 5. 電源アダプターを、出力範囲が本製品を上回るその他の製品に使用することを禁止します。これ、感電、発熱と装置損壊を引き起こします。

Tabella delle specifiche

Potenza totale	65W Max
Ingresso	AC100-240V~ 50Hz/60Hz 1.5A Max
Uscita C1	DC3.3V-21V(=3A)(PPS) 5V(=3A) 9V(=3A) 12V(=3A) 15V(=3A) 20V(=3.25A)(PD65W Max)
Uscita C2	DC5V(=3A) 9V(=2.22A) 12V(=1.67A) (PD20W Max)
Uscita A1	DC5V(=3A) 9V(=2A) 12V(=1.5A) (18W Max)
Uscita C1+C2	45W+20W Max
Uscita C1+A1	45W+18W Max
Uscita C2+A1	18W Max
Uscita C1+(C2+A1)	45W+18W Max
Potenza del cavo	100W

Inizio dell' uso

1. Collegare il caricabatteria a una presa a muro.
2. Collegare il cavo di ricarica (non incluso) alla porta di ricarica del tuo dispositivo.
3. Collegare l'altra estremità del cavo di ricarica a una delle porte del caricabatteria.
4. Dopo la ricarica, scollegare il tuo dispositivo.

Ambiente dell' uso

1. Temperatura dell'ambiente operativo: nella zona non tropicale ad altitudine inferiore a 2000 metri, 0 °C-35 °C;
2. È adatto solo per uso all'interno;
3. Temperatura di conservazione: -20 °C - 40 °C

Note:

- Leggere tutte le informazioni di istruzioni e avvertenze prima dell'uso. L'uso improprio può comportare i danni al prodotto.
1. È vietato conservare il prodotto nell'ambiente ad alta temperatura, con luce intensa o nel campo magnetico potente. È vietato anche posizionare il prodotto in altri ambienti dannosi (come fonti di fuoco) per evitare surriscaldamento, bruciature e scosse elettriche.
 2. Se è presente la sovratensione, la sovracorrente o la sovratensione durante la ricarica, per evitare i danni, il caricabatteria smetterà automaticamente la ricarica. Quando ritorna allo stato di ricarica normale, il caricabatteria continuerà a ricaricarci.
 3. È vietato smontare, riparare o modificare questo prodotto da soli.
 4. È vietato toccare l'adattatore di alimentazione con le mani bagnate o metterlo nell'acqua o negli altri liquidi.
 5. È vietato applicare l'adattatore di alimentazione agli altri prodotti con gamma di uscite fuori a questo prodotto per evitare scosse elettriche, bruciature e danni al dispositivo.

تفاصيل ومواصفات المنتج

القدرة الكلية	65W Max
المدخل	AC100-240V~ 50Hz/60Hz 1.5A Max
C1 مخرج	DC3.3V-21V(=3A)(PPS) 5V(=3A) 9V(=3A) 12V(=3A) 15V(=3A) 20V(=3.25A)(PD65W Max)
C2 مخرج	DC5V(=3A) 9V(=2.22A) 12V(=1.67A) (PD20W Max)
A1 مخرج	DC5V(=3A) 9V(=2A) 12V(=1.5A) (18W Max)
C1+C2 مخرج	45W+20W Max
C1+A1 مخرج	45W+18W Max
C2+A1 مخرج	18W Max
C1+(C2+A1) مخرج	45W+18W Max
القدرة الكابلية الكلية	100W

- لامعتنن ال اءب**
- 1- ادخل شاحن الكهراء الى مقبس جداري.
 - 2- وصل سلك شحن الكهراء (لا يتضمن) مع منفذ شحن الكهراء.
 - 3- وصل الطرف الاخر لسلك شحن الكهراء مع منفذ إخراج لشحن الكهراء.
 - 4- بعد اكتمال شحن الكهراء، قم بقطع الجهاز.
- لامعتنن ال افورظ**
- 1- درجة حرارة العمل: المناطق غير الاستوائية بارتفاع أقل من 2000 متر، 0 °C - 35 °C؛
 - 2- يناسب هذا الجهاز الاستخدام داخل الغرفة فقط؛
 - 3- درجة حرارة التخزين: -20 °C - 40 °C

- ءبءبءن شءل:**
- قرأ جميع البيانات والإشارات قبل استعمال المنتج. إن سوء الاستعمال يسبب تعطل المنتج.
1. ممنوع تخزين هذا المنتج في ظروف الحرارة العالية أو الرطوبة القوية أو المغناطيس القوي. ممنوع وضع هذا المنتج في الظروف المهيئة الأخرى (مثل النار) لتجنب الحرارة المفرطة والانحراق والصدمة الكهربائية.
 2. عند فرط الجهد أو فرط التيار أو فرط الحرارة في فترة شحن الكهراء، ينفق شاحن الكهراء عن شحن الكهراء أوتوماتيكيا لتجنب التمتع. عند استعادة وضع شحن الكهراء إلى الوضع الطبيعي، يواصل شاحن الكهراء شحن الكهراء.
 3. ممنوع فك أو إصلاح أو تعديل هذا المنتج بنفسك.
 4. ممنوع تلاصق مهيئة الطاقة بالذ المهيئة أو غير مهيئة الطاقة في الماء أو السوائل الأخرى.
 5. ممنوع استعمال مهيئة الطاقة في المنتجات الأخرى مع إخراج أعلى على هذا المنتج.
- لتجنب الصدمة الكهربائية والانحراق وتعطل الجهاز

Product Care

Keep away from liquids and extreme heat

Warranty & Customer Support

For questions, support, or warranty claims, contact us at the mail below that corresponds with your region. Please include your Amazon order number and product model number.

- Amazon US orders: support1@acefast.com
- Amazon EU orders: support2@acefast.com
- Amazon UK orders: support3@acefast.com
- Amazon CA orders: support4@acefast.com
- Amazon JP orders: support5@acefast.com
- Other region orders: support6@acefast.com

*Please note, ACEFAST can provide after sales service for products purchased from any official ACEFAST store. If you have purchased from local seller, you can also contact them directly for service or warranty issues.

ShenZhen Houshuix Technology Co., LTD
 www.acefast.com | support@acefast.com
 Rm203, 2nd Floor, Building C, Youxi Pioneer Park, Jianshe East Road, Tsinghua Community, Longhua Street, Longhua District, Shenzhen, P. R. China
 Shenzhen, 518000, China