

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt CAC-1918 entschieden haben.

Nachdem Sie das Produkt ausgepackt haben, vergewissern Sie sich bitte, dass alle mitgelieferten Teile vorhanden sind und auf eventuelle Schäden überprüft wurden. Sollten Teile fehlen oder beschädigt sein, informieren Sie bitte sofort Ihren Lieferanten.

Sie sollten folgendes haben:

- CAC-1918 Cargador de viaje de 240 vatios con tecnología GaN, cuatro puertos USB Tipo-C, Power Delivery(PD) 3.1 y soporte PPS
- Puente de soporte (para colocar la unidad en posición vertical)
- Cable USB Tipo-C EPR 5A ROJO (SÓLO alimentación) 1 m / 3.28 ft)
- Cable de alimentación (1,5 m) Especifique el enchufe al realizar el pedido

Incluye



En este documento encontrará:

- Prodimiento de funcionamiento
- Notas de funcionamiento
- Medidas
- Capacidades de puerto
- Nota
- Características

El cargador de viaje Club 3D CAC-1918 con tecnología GaN de 240 vatios, cuatro puertos USB Tipo-C, Power Delivery(PD) 3.1 y soporte PPS es un cargador de viaje de alto rendimiento y diseño a la moda. Versatilidad: Solución perfecta con múltiples puertos para los viajeros de negocios y usuarios con necesidades de energía. Esto significa que sólo necesita un cargador para todos sus dispositivos modernos, y usted no tiene que preocuparse de llevar varios adaptadores. Portabilidad: Altamente portátil y fácil de transportar (535 gr / 18,87 oz) en una mochila o equipaje, por lo que es ideal para los viajeros de negocios que necesitan estar conectados sobre la marcha sin ser agobiados por cargadores voluminosos. Carga potente: El cargador de 240 vatios carga varios dispositivos simultáneamente a gran velocidad, al tiempo que mejora la duración de las baterías. Para que los viajeros ocupados puedan seguir siendo productivos en sus desplazamientos sin tener que esperar durante horas. Las protecciones incorporadas protegen sus dispositivos contra el exceso de corriente, la sobrecarga y el sobrecalentamiento (OCP-OTP-SCP-OVP). La unidad viene con un soporte para colocar la unidad de pie.

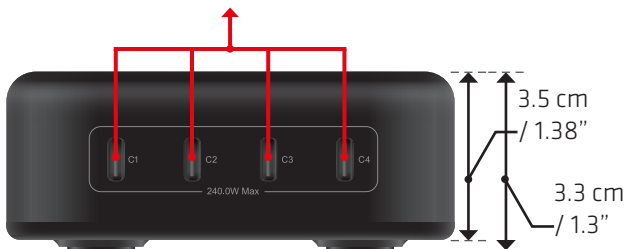
Procedimiento de funcionamiento

- Enchufe el conector del adaptador de corriente a la interfaz de la estación de carga; a continuación, enchufe el otro conector del adaptador de corriente a la toma.
- Enchufe un conector del cable USB en la interfaz del cargador y enchufe el otro conector del cable en el dispositivo electrónico (iPhone y otros teléfonos inteligentes, tableta, PC, etc.).
- Por favor, saca el conector USB después de que el equipo electrónico esté completamente cargado.

Notas de funcionamiento

- Para un rendimiento óptimo, utilice la estación de carga de acuerdo con el manual del usuario.
- Enchufa el adaptador de corriente a una toma cuyo voltaje sea de 100~240 VCA.
- Desenchufe el adaptador de corriente después de utilizarlo.

Puerto único :
C1/C2/C3/C4: 5V3A 9V3A 5V5A 20V5A 28V5A
Total: 140W MAX
(PPS: 5V-11V5A 45W MAX)



Warnung zur sicheren Verwendung: Das Produkt darf nur in einer Höhe von 2000 Metern/6562 Fuß und darunter verwendet werden.

Haftungsausschluss: Obwohl wir uns bemühen, möglichst genaue und aktuelle Informationen bereitzustellen, kann der Inhalt dieses Dokuments veraltet sein. Ungenauigkeiten oder andere Fehler enthalten. Produkte können während ihrer Lebensdauer eine Zertifizierung erhalten. Dadurch werden die Produktspezifikationen und/oder die Leistung in keiner Weise geändert oder verändert. Club 3D wird die aktualisierten Informationen auf der Website www.club-3d.com nach eigenem Ermessen zur Verfügung stellen. Daher übernimmt Club 3D keine Rechte, die auf den Inhalt dieses Dokuments erhoben werden. Einen vollständigen Überblick über unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie auf www.club-3d.com. Alle anderen Markenzeichen sind Handelszeichen oder eingetragene Warenzeichen und sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle Inhalte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Nota

- Unsere Produkte verfügen über Schutzfunktionen und die beiden obigen Tipps dienen nur der Sicherheit.
- Verwenden Sie den Ladeadapter nicht mit einem elektronischen Produkt, das nicht mit den Spezifikationen übereinstimmt, um Probleme zu vermeiden, die durch falsche Spezifikationen verursacht werden können.
- Es ist normal, dass der Ladeadapter während des Gebrauchs etwas wärmer werden.
- Wenn der Ladeadapter aufgrund von Überstrom-, Übertemperatur- oder Kurzschlusschutz nicht mehr funktioniert, bitte den Stecker ziehen und wieder einstecken.
- Den Ladeadapter bitte nicht in die Nähe von offenem Feuer benutzen, wie z.B. Herd, Kerzen usw.
- Das Ladegerät bitte nicht mit Wasser in Berührung bringen.
- Säubern Sie den Ladeadapter nicht mit ätzenden Reinigungsmitteln.
- Wenn der Ladeadapter nicht richtig funktioniert, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Características

- Chip interno permite los 100-240VAC de voltaje de entrada.

Cuatro conectores USB Tipo-C para las salidas:

Puerto único:

- C1/C2/C3/C4: 5V3A 9V3A 5V5A 20V5A 28V5A Total: 140W MAX (PPS: 5V-11V5A 45W MAX)

Doble puerto:

- C1+C2 / C3+C4: 100W + 40W / 40W + 100W / 70W + 70W Total: 140W MAX
- 70W/100W (PPS: 5V-11V5A 45W MAX)
- 40W (PPS: 5V-11V3A 30W MAX)
- C1+C3 / C1+C4 / C2+C3 / C2+C4: 140W + 100W Total: 240W MAX
- 100W/140W (PPS: 5V-11V5A 45W MÁX)

Tres puertos:

- C1+C2 +C3 / C1+C2 +C4: 70W + 70W + 100W / 100W + 40W + 100W / 40W + 100W + 100W Total: 240W MAX
- 70W/100W (PPS: 5V-11V5A 45W MAX)
- 40W (PPS: 5V-11V3A 30W MAX)
- C2+C3 +C4 / C1+C3 +C4: 140W + 60W + 40W / 140W + 40W + 60W / 140W + 50W + 50W Total: 240W MAX
- 140W (PPS: 5V-11V5A 45W MAX)
- 40W/50W/60W (PPS: 5V-11V3A 30W MAX)

Todos los puertos:

- C1+C2+C3+C4: 100W + 40W + 60W + 40W + 40W / 100W + 40W + 40W + 40W + 60W + 60W / 100W + 40W + 50W + 50W / 70W + 70W + 70W + 50W + 50W / 70W + 70W + 60W + 40W + 40W / 70W + 70W + 40W + 60W / 40W + 100W + 40W + 100W + 60W + 40W / 40W + 40W + 40W + 100W + 50W Total: 240W MAX
- 70W/100W (PPS: 5V-11V5A 45W MAX)
- 40W/50W/60W (PPS: 5V-11V3A 30W MAX)
- Total: 240W MAX



CAC-1918 QIG May.-2024

