

Ladegerät 140 Watt GaN-Technologie, Einzelanschluss USB Typ-C, Power Delivery (PD) 3.1 Unterstützung



Produktname:

Ladegerät 140 Watt GaN-Technologie, Einzelanschluss USB Typ-C, Power Delivery (PD) 3.1 Unterstützung

Produktserie:

Strom-Ladegerät

Artikelcode:

CAC-1914

EAN code:

8719214472689

UPC code:

841615102921

Beschreibung:

Das Club 3D CAC-1914EU Ladegerät 140 Watt GaN-Technologie, Single-Port USB Typ-C, Power Delivery (PD) 3.1 Unterstützung, ist kompakt in der Größe & Superior in der Leistung: Durch den GaN-Technologie-Chipsatz ist dieses Ladegerät 50 % kleiner als ein herkömmliches 140-Watt-Laptop-Ladegerät und klein genug, um es überallhin mitzunehmen. Unser CAC-1914EU 140Watt Wandladegerät passt zu einer Vielzahl von PD-Geräten, von Smartphones bis hin zu Laptops, eines für alle, was das Aufladen einfach macht. Dieses Ladegerät mit breiter Kompatibilität wird Ihr praktischer Begleiter auf Ihrer Geschäftsreise oder im Urlaub sein.

Das Power Charger ist leicht, ohne Kompromisse bei Qualität und Sicherheit einzugehen. Mit der Power Delivery (PD) 3.1 Ladetechnologie bietet dieses vielseitige Ladegerät eine Ladefunktion über die USB Typ-C Schnittstelle, mit der Sie jedes angeschlossene Handy/Tablet/Notebook aufladen können. Darüber hinaus benötigt es nur einen freien USB Typ-C Anschluss an Ihrem Dock/Notebook/Tablet/Mobiltelefon, um über das mitgelieferte USB-Kabel geladen zu werden.

Aufladen: Durch die Übernahme der PD 3.1 Ladetechnologie und der Ladefunktion über die USB Type-C Schnittstelle bietet der Club 3D Power Charger vielseitige und einzigartige Funktionen. Es lädt Ihre Geräte mit bis zu 140 Watt auf. Eingebaute Schutzvorrichtungen schützen Ihre Geräte vor zu hohem Strom, Überladung und Überhitzung (OCP-OTP-SCP-OVP).

Eigenschaften:

- Ein Interner Chip ermöglicht eine Eingangsspannung von 100-240VAC 50/60Hz
- GaN-Technologie
- 140 Watt Ausgangsleistung insgesamt:
Ausgang USB Typ-C: 5.0V/9.0V/12.0V/15.0V ≤ 3A, 20V ≤ 5 A, 28V ≤ 5 A Max. 140 Watt
- Power Delivery (PD) 3.1 Unterstützung
- Präzise begrenzter Stromausgang und Überstromschutz (OCP)
- Überlastschutz und Überspannungsschutz (OVP)
- Kurzschlusschutz (SCP)
- Übertemperaturschutz und automatische Beseitigung der Fehlerbedingung (OTP)
- Entspricht den CE- und FCC-Normen.
- Geringes Gewicht und bequem zu bedienen.
- Speziell für Ihre USB-Typ-C unterstützten Geräte entwickelt.

Bitte verwenden Sie eines unserer Verlängerungs- / Adapterkabel, um eine Verbindung zu Ihren Geräten herzustellen: Für den Fall, dass Sie Unterstützung bei der Auswahl des richtigen Kabels benötigen, besuchen Sie bitte unsere Webseite www.club-3d.com oder senden Sie uns eine Mail an support@club-3d.com.



OS-Unterstützung:

- Alle

Im Lieferumfang enthalten:

- CAC-1914 Ladegerät 140 Watt GaN-Technologie, Einzelanschluss USB Typ-C, Power Delivery (PD) 3.1 Unterstützung
- Netzanschluss (bei Bestellung angeben)
- 1x RED (Power ONLY) USB Typ-C 240 Watt EPR Kabel 1m für die Verbindung zum Host

Unterstützte Auflösungen

Eingang:

- 1x Netzanschluss (bei Bestellung angeben)

Ausgang:

- USB Typ-C Buchse

Weitere Informationen:

- Verpackungsgröße: 11 x 13 x 5.5cm
- Produktgröße: 7.5 x 7.6 x 3.15cm
- Kabellänge (Strom): ca.: 1 m
- Produktgewicht: 333 gr.
- Kabelgewicht: 35 gr.
- Verpackungsgewicht: 40 gr.
- LDPE-Beutel Gewicht: 5 gr.
- Gesamtgewicht (je nach Anschluss) ca.: 413 gr.
- Erfüllt die ROHS-, FCC- und CE-EMI-Anforderungen

Eingang:

Wall Power



Ausgang:

USB Type-C

