

Reise-Ladegerät 140W GaN-Technologie, USB Typ-A(1x) und Typ-C(3x), PPS + Power Delivery (PD) 3.1 Unterstützung



Produktname:

Reise-Ladegerät 140W GaN-Technologie, USB Typ-A(1x) und Typ-C(3x), PPS + Power Delivery (PD) 3.1 Unterstützung

Produktserie:

Power-Ladegerät

Artikelcode: CAC-1917

EAN code: 8719214472733

UPC code: 841615102976

Beschreibung:

Das Club 3D CAC-1917 Reise-Ladegerät mit 140W GaN-Technologie, hat vier Anschlüsse USB Typ-A (1x) und -C (3x), PPS + Power Delivery (PD) 3.1 Unterstützung ist ein leistungsstarkes und modisches Design.

Vielseitigkeit: Perfekte Lösung für Geschäftsreisende und Power-User, mit austauschbaren Steckern für die Bedürfnisse verschiedener Länder und mehreren Anschlüssen. Das bedeutet, dass Sie nur ein Ladegerät für alle Ihre Geräte benötigen und nicht mehrere Adapter mit sich führen müssen.

Tragbarkeit: Sehr tragbar und leicht zu transportieren (466 g) in einem Rucksack oder im Gepäck, ideal für Geschäftsreisende, die unterwegs in Verbindung bleiben müssen, ohne sich mit sperrigen Ladegeräten belasten zu müssen.

Leistungsstarke Ladung: Das 142-Watt-Ladegerät lädt mehrere Geräte gleichzeitig mit hoher Geschwindigkeit auf und verlängert gleichzeitig die Lebensdauer Ihrer Batterien. So können viel beschäftigte Reisende auch unterwegs produktiv bleiben, ohne stundenlang warten zu müssen. Eingebaute Schutzvorrichtungen schützen Ihre Geräte vor Überstrom, Überladung und Überhitzung (OCP-OTP-SCP-OVP).

Eigenschaften:

- Interner Chip ermöglicht eine Eingangsspannung von 100-240VAC 50/60Hz
- GaN-Technologie
- 140Watt Ausgangsleistung insgesamt (Einzelporntnutzung):
 - Ausgang USB Typ - **C1**: PD3.1: 5~15V ≤ 3A (45Watt), 20V~28V ≤ 5A (140Watt MAX) PPS: 5V-21V/5A (100Watt MAX)
 - Ausgang USB Typ - **C2**: PD3.1: 5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A (65Watt MAX) PPS: 3.3V-21V ≤ 3.25A (65Watt MAX)
 - Ausgang USB Typ - **C3**: PD3.1: 5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A (65Watt MAX) PPS: 3.3V-21V ≤ 3.25A (65Watt MAX)
- Der Ausgang des USB - **Typ-A**-Anschlusses kann 5V ≤ 2,4A (12W) übertragen.
- Die maximale Leistungsabgabe für einen einzelnen USB Typ-C Anschluss beträgt 140Watt
- Power Delivery (PD) 3.1 Unterstützung
- Präzise begrenzte Stromausgabe und Überstromschutz (OCP)
- Überlastschutz und Überspannungsschutz (OVP)
- Kurzschlusschutz (SCP)
- Übertemperaturschutz und automatische Beseitigung der Fehlerbedingung (OTP)
- Entspricht den CE- und FCC-Normen.
- Netzstecker austauschbar
- Tragbar und bequem zu verwenden.
- Speziell für Ihre USB Typ-C unterstützten Geräte entwickelt.

OS-Unterstützung:

- Alle

Im Lieferumfang enthalten:

- CAC-1917 Reise-Ladegerät 140W GaN-Technologie, vier Anschlüsse USB Typ-A(1x) und -C(3x), PPS + Power Delivery (PD) 3.1 Unterstützung
- 4 verschiedene Netzstecker austauschbar
- 1x USB Typ-C Power Certified 240W(48V/5A) EPR Kabel (1 m)



Unterstützte Auflösungen

Eingang:

- 1x Netzanschluss austauschbar

Ausgang:

- USB Typ-A Buchse(1x)
- USB Typ-C Buchse (3x)

Weitere Informationen:

- Verpackungsgröße: 11 x 13 x 5,5cm
- Produktgröße: 9,6 x 7,6 x 3,1 cm
- USB (Strom) Kabellänge ca.: 1 m
- Produktgewicht (je nach Netzanschluss): ca. 387 gr.
- USB-Kabelgewicht: 34 gr.
- Verpackungsgewicht: 38 gr.
- LDPE-Taschengewicht: 6 gr.
- Gesamtgewicht (je nach Netzanschluss) ca.: 466 gr.
- Erfüllt die ROHS-, FCC- und CE-EMI-Anforderungen
- Warnung Sichere Verwendung - Nur in einer Höhe von 2000 Metern/6562 Fuß und darüber zu verwenden

CAC-1917 OUTPUT				CAC-1917 OUTPUT			
Anwendung	Anschluss	PDO	Beispiel	Anwendung	Anschluss	PDO	Beispiel
1x Anschluss	USB-C1	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V5A (140W MAX) PPS:5V-21V/5A (100W MAX)	C1	2x Anschluss	USB-C1	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:5V-21V/2.5A (65W MAX)	C1+C2/C3+A
	USB-C2	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:3.3V-21V/3.25A (65W MAX)	C2		USB-C2	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:3.3V-16V/3A (45W MAX)	
	USB-C3	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:3.3V-21V/3.25A (65W MAX)	C3		USB-C3	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:3.3V-11V/2.2A (20W MAX)	
	USB-A	5V2.4A (12W MAX)	A		USB-C1	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:5V-21V/2.5A (65W MAX)	
	USB-C1	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:5V-21V/2.5A (65W MAX)	C1+C2/C3		USB-C2	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:3.3V-21V/2.5A (65W MAX)	
2x Anschluss	USB-C2	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:3.3V-21V/2.5A (65W MAX)	C1+A	USB-A	5V2.4A (12W MAX)	C2+C3+A	
	USB-C1	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V5A PPS:5V-21V/5A (100W MAX)	C1+A	USB-C2	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:3.3V-16V/3A (45W MAX)		
	USB-A	5V2.4A (12W MAX)	C1+C2/C3	USB-C3	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:3.3V-11V/2.2A (20W MAX)		
	USB-C2	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:3.3V-16V/3A (45W MAX)	C2+C3	USB-A	5V2.4A (12W MAX)		
	USB-C3	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:3.3V-11V/2.2A (20W MAX)	C2/C3+A	Alle	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:5V-21V/2.5A (65W MAX)		
	USB-C1	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:5V-21V/2.5A (65W MAX)		USB-C2	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:3.3V-16V/3A (45W MAX)	C1+C2/C3+A	
	USB-C2	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:3.3V-21V/2.5A (65W MAX)		USB-C3	PD3.1:5V3A/9V3A/15V3A/20V3.25A PPS:3.3V-11V/2.2A (20W MAX)		
	USB-A	5V2.4A (12W MAX)		USB-A	5V2.4A (12W MAX)		

Eingang:

Wall Power



Ausgang:

3x

USB Type-C

1x

USB



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.

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.