



Wandladegerät USB-C 65 W GaN mit Power Delivery 3.0 und programmierbarer Stromversorgung

SKU: TETRGAN1C65WW



Leistung in kompakter Form: schnelles und zuverlässiges Laden mit bis zu 65 W, ideal auch für Laptops

SCHNELLADUNG MIT BIS ZU 65 W FÜR SMARTPHONES, TABLETS UND LAPTOPS

Das **Wandladegerät mit 65-W-USB-C-Anschluss** bietet leistungsstarke und schnelle Aufladung für **Smartphones, Tablets und kompatible Laptops**. Dank des **USB-C-Power-Delivery**-Anschlusses liefert das Ladegerät bis zu **65 W Leistung** und passt die Energie an den Ladebedarf des angeschlossenen kompatiblen Geräts an. Dadurch können auch Geräte mit höherem Strombedarf wie Laptops und Notebooks sowie iPhones und Android-Smartphones aufgeladen werden. Es ist die ideale Lösung für alle, die ein **einzigartiges Ladegerät für mehrere Geräte** benötigen. Ideal, um alle Ihre kompatiblen Geräte mit nur einem einzigen Ladegerät immer aufzuladen – egal ob zu Hause, im Büro oder unterwegs.

MEHR LEISTUNG BEI GERINGEREN ABMESSUNGEN

Dieses **Mini-Wandladegerät** verwendet Halbleiter aus Galliumnitrid (GaN), einem Material, mit dem Ladegeräte effizienter sind als herkömmliche Modelle, die andere Materialien wie Silizium verwenden. Die GaN-Halbleiter ermöglichen eine **Reduzierung der Abmessungen des Ladegeräts bei gleichbleibend hoher Leistung** und verbessertem Wärmemanagement. Das Ergebnis ist ein kompaktes (**nur 58 x 35,4 mm**), **leichtes und leistungsstarkes Ladegerät**, das wenig Platz beansprucht und sich daher ideal zum Mitnehmen eignet, sei es unterwegs, im Rucksack, in der Handtasche oder im Handgepäck.

INTELLIGENTES AUFLADEN MIT POWER DELIVERY 3.0 UND PPS

Das Ladegerät verfügt über die Technologie **Power Delivery 3.0** zur automatischen Anpassung der Ausgangsleistung sowie über **PPS (Programmable Power Supply)**, ein System, das es ermöglicht, Spannung und Stromstärke selbst bei geringsten Schwankungen präzise an die Anforderungen des angeschlossenen Geräts anzupassen. Dieses System sorgt somit für einen äußerst effizienten Ladevorgang, der perfekt auf die Anforderungen Ihres angeschlossenen kompatiblen Geräts abgestimmt ist, wodurch der Akku geschont und eine Überhitzung verhindert wird.

PRODUKTMERKMALE

- Ladegerät USB-C mit 65 W
- Halbleiter GaN: effizienter und kompakter
- Power Delivery 3.0: regelt die Leistungsabgabe
- Programmierbar Stromversorgung: Passt die Spannung selbst an kleinste Schwankungen an
- Ideal für Laptops, Smartphones und Tablets
- Ultrakompaktes Design

LIEFERUMFANG

- 1 Mini-Wandladergerät



Wandladegerät USB-C 65 W GaN mit Power Delivery 3.0 und programmierbarer Stromversorgung
SKU: TETRGAN1C65WW

Technische Daten

SKU: TETRGAN1C65WW
Nett Tiefe: 9.5000 cm
Nett Breite: 3.5000 cm
Nett Höhe: 3.5000 cm
Gewicht: 30 g
Ausgangsleistung: 65W
Erbrachte Höchstleistung: 65 W
EAN: 8018417535055
GPSR: Das Produkt darf nicht von Kindern oder Personen verwendet werden, die mögliche Gefahren nicht einschätzen können., Artikel unterliegt der WEEE-Richtlinie 2012/19/EU, Artikel unterliegt der CE-Kennzeichnung, Das Gerät ist durch eine doppelte Isolierung geschützt, ein Schutzleiteranschluss ist nicht zulässig, Artikelverpackungen unterliegen dem Recyclingsystem „Grüner Punkt“, Verwenden Sie das Produkt in geschlossenen und geschützten Räumen, Die Artikelverpackung ist recycelbar, Artikel unterliegt der UKCA-Kennzeichnung
Farbe: white
Eingang: 100-240 V A.C. 50/60 Hz - 1.5 A
Ausgang: 5V D.C. 3A / 9V D.C. 3A /12V D.C. 3A/15V D.C. 3A /20V D.C. 3,25A (PD 65W)
: 85044060
Stecker: 1xUSB-C
Steckertyp: EU
Technologie: Power Delivery (PD), Programmable Power Supply
Art der Aufladung: Power Delivery
Eingangsspannung: 100 - 240 Vac / 50-60 Hz

Logistikdaten

Tiefe Pack: 90 mm
Breite Pack: 40 mm
Tiefe Inner: 250 mm
Höhe Pack: 170 mm
Gewicht Pack: 115 g
Breite Inner: 190 mm
Anzahl Inner: 6 Pz
Tiefe Master: 450 mm
Höhe Inner: 110 mm
Gewicht Inner: 840 g
Breite Master: 410 mm
Anzahl Master: 48 Pz
Höhe Master: 270 mm
Gewicht Master: 7435 g