

InLine USB PD Netzteil GaN Ladegerät 3-Port 65W

Artikelnummer	999889274
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Erleben Sie das leistungsstarke und kompakte 65W GaN-Ladegerät mit 2x USB-C Anschluss und 1x USB-A Anschluss - die perfekte Lösung für schnelles und effizientes Laden mehrerer Geräte gleichzeitig! Dank der GaN (Galliumnitrid) Technologie ist dieses Netzteil hocheffizient und ermöglicht eine bessere Leistung bei gleichzeitig kleinerer Bauform. Die Elektronen werden bis zu 1.000x effizienter geleitet als bei herkömmlichen Silizium-Halbleitern, was zu einer geringeren Wärmeentwicklung und weniger Energieverlust führt. Das 65W GaN-Ladegerät unterstützt außerdem Power Delivery 3.0 und Quickcharge 4+ und bietet verschiedene Ausgangsoptionen.

- Eingangsspannung: AC 100-240V
- Eingangswechselstromfrequenz: 50/60 Hz, 1,5 A
- Ausgangsspannung: 3,3-20,0 V DC
- Ausgangsstrom: max. 5,0 A
- Ausgangsleistung: 65,0 W
- Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 86,67 %
- Effizienz bei geringer Last (10%): 76,64 %
- Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,27 W
- USB-C1/C2 Ausgang: 3,3-11,0V / 3,0A oder 5,0V/3,0A oder 9,0V/3,0A oder 12,0V/3,0A oder 15,0V/3,0A oder 20,0V/3,25A (65,0W max)
- USB-A Ausgang: 4,5V/5,0A oder 5,0V/4,5A oder 9,0V/3,0A oder 12,0V/2,5A oder 20,0V/1,5A (30,0W max)
- USB-C1+USB-C2 Ausgang: 45,0W + 18,0W (63,0W max)
- USB-C1+USB-A Ausgang: 45,0W + 18,0W (63,0W max)
- USB-C2+USB-A Ausgang: 5,0V/3,0A (15,0W max)
- USB-C1+USB-C2+USB-A Ausgang: 45,0W + 5,0V/3,0A
- USB PD 3.0 kompatibel, Quickcharge 4+ und abwärtskompatibel
- Abmessungen: 95,7x47,2x29,4mm

Produkteigenschaften

Steckertyp	Eurostecker (Spannungsversorgung CEE 7/1)
Farbe	Schwarz
Farbkategorie	Schwarz
Anzahl Anschlüsse	3
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Extern
Anzahl Stecker	1

Weitere Bilder

