

OZUL06BE 6-Port 200W GaN USB-PD 3.1-Ladegerät mit USB-C-Ladekabel, USB-C x 4, USB-A x 2, QC 3.0, PD 3.1

Product Images



Short Description

- USB-C 1/2 Ausgang: DC 5.0V/3.0A, 9.0V/3.0A, 12.0V/3.0A, 15.0V/3.0A, 20.0V/5.0A (PD); 3.3-11.0V/4.05A (PPS)
- USB-C 3 Ausgang: DC 5.0V/3.0A, 9.0V/2.22A, 12.0V/1.67A (PD); 3.3-11.0V/2.0A (PPS)
- USB-C 4 Ausgang: DC 5.0V/3.0A, 9.0V/2.22A, 12.0V/1.67A (PD); 3.3-11.0V/2.0A (PPS)

- USB-A-Ausgang: DC 4.5V/5.0A, 5.0V/4.5A, 9.0V/2.0A, 12.0V/1.5A (QC 3.0)
- USB-C 1 + USB-C 2 + USB-C 3 + USB-C 4 + USB-A 1 + USB-A 2 Ausgang: PD 45.0W (USB-C 1/2/3) + PD 20.0W (USB-C 4)+ QC 18.0W (USB-A 1/2)
- USB-Power-Delivery- (PD) 3.1-Technologie mit Schnellladefunktion
- Entspricht dem Programmable Power Supply (PPS) Standard zur Verbesserung der Ladeeffizienz und Reduzierung der Hitzeentwicklung
- Schutz gegen Überlastung, Kurzschluss und Überhitzung
- Enthält ein 1,5 m langes PD-3.1-USB-C-zu-USB-C-Kabel

Description

Der PD 3.1 USB-Ladegerät bietet effizientes und ultraschnelles Laden mit Power Delivery (PD) 3.1-Technologie. Es verfügt über einen einzigen USB-C-Anschluss, der bis zu 140W Leistung liefern kann, ideal zum Laden von Geräten wie MacBook Pro 16", MacBook Air, Dell-Laptops, Nintendo Switch und mehr. Dieses 6-in-1-Ladegerät enthält 4 USB-C-Anschlüsse und 2 USB-A-Anschlüsse und bietet eine Gesamtleistung von bis zu 200W, um verschiedene Ladeleistungsbedürfnisse zu erfüllen.

Darüber hinaus verwendet dieses GaN 2 Ladegerät Galliumnitrid (GaN) -Technologie, die eine kleinere und schlankere Alternative zu traditionellen Silizium-Ladegeräten bietet. Im Vergleich zu GaN 1-Ladegeräten erzeugt es weniger Hitze, was zu einer höheren Effizienz und mehr Leistung führt, die zum Gerät gelangt, anstatt verloren zu gehen.

Zur Sicherheit ist das Ladegerät vor Überlastung, Kurzschluss und Überhitzung geschützt. Es ist eine ideale All-in-One-Ladelösung für den täglichen Gebrauch und bietet eine effiziente und zuverlässige Stromversorgung für alle Ihre Geräte.

Additional Information

Farbe	Schwarz
EAN	4015867236543
Modellnummer	OZUL06BE
Zulassungen und Konformität	CE, ERP, RoHS
Operating humidity	20% RH ~ 80% RH
Operating temperature	0°C ~ 35°C
Storage humidity	10% RH ~ 90% RH
Storage temperature	-20°C ~ 80°C
Lieferumfang	OZUL06BE 1.5m PD 3.1 USB-C to USB-C cable AC power cable Multilingual quick installation guide
Dimensions (W x D x H)	53.5 x 53.5 x 112.5 mm
Produktgewicht (kg)	0.45
Ausgangsleistung in Watt	200.0
Eingangsspannung	AC 100.0-240.0V, 2.5A max, 50-60Hz

