

ALTHEA16W 2-Port 33W GaN USB-PD-Ladegerät mit 3-in-1- Ladekabel, USB-C x 1, USB-A x 1, QC 3.0, PPS

Product Images



Short Description

- USB-C Ausgang: DC 5.0V/3.0A, 9.0V/3.0A, 12.0V/2.5A, 15.0V/2.0A, 20.0V/1.5A (PD); 3.3-11.0V/3.0A (PPS)
- USB-A-Ausgang: DC 5.0V/3.0A, 9.0V/3.0A, 12.0V/2.5A, 20.0V/1.5A (QC 3.0)
- USB-C + USB-A Ausgang: DC 5.0V/3.6A

- USB-Power-Delivery- (PD) 3.0-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 3,0A 3-in-1-Kabel

Description

Das ALTHEA16W USB-Ladegerät bietet effizientes und schnelles Laden und verfügt über einen USB-Typ-C-Anschluss mit Power Delivery (PD) und PPS-Technologie, die Geräte wie Samsung Galaxy Note, Nintendo Switch, iPad, iPhone usw. automatisch erkennt und mit bis zu 33W Geschwindigkeit auflädt. Das Ladegerät ist gegen Überlastung, Kurzschluss und Überhitzung geschützt. Mit seinem kompakten und leichten Design ist es ein ideales Reisegerät und täglicher Begleiter.

Additional Information

Farbe	Weiß
EAN	4015867236482
Modellnummer	ALTHEA16W
Zulassungen und Konformität	CE, ERP, RoHS, REACH
Operating humidity	5% RH ~ 95% RH
Operating temperature	0°C ~ 40°C
Storage temperature	-20°C ~ 80°C
Lieferumfang	ALTHEA16W 1.5m 3.0A 3-in-1 cable Multilingual quick installation guide
Dimensions (W x D x H)	35 x 72 x 33.5 mm
Produktgewicht (kg)	0.054
Ausgangsleistung in Watt	33.0
Eingangsspannung	AC 100.0-240.0V, 0.8A max, 50-60Hz

