Datenblatt

AOHI Fast Charger / Ladegerät, USB-C, 30W, schwarz



AOHi

Herkunftsland:

Réf. d'article: AOC-C015

Hersteller: AOHI

EAN: 6973939550516

China

Zolltarifnummer: 85044083 Gewicht: 0.08 kg

Erneuere die Energie deiner Geräte schnell und bequem mit dem AOHI A325 Ladegerät. Das Produkt verwendet 30W Leistung und ist mit einer breiten Palette von Geräten kompatibel. Darüber hinaus zeichnet es sich durch sein leichtes und tragbares Design aus, und der Einsatz von Galliumnitrid und speziellen Sicherheitsfunktionen sorgt für sichere Verwendung.

Schnelles und sicheres Aufladen

Das AOHI Ladegerät unterstützt das PD30W-Schnelllade-Protokoll, sodass es 4-mal schneller auflädt als andere Ladegeräte. Es wird die Energie des iPhone 12 in etwa 30 Minuten auf etwa 60 % erneuern. Es passt auch den Strom entsprechend dem angeschlossenen Gerät an und bietet Schutz vor Überladung, Kurzschluss, Überstrom, Überhitzung usw.

Fortgeschrittene GaN-Technologie

Das AOHI A325 verwendet Galliumnitrid, was ihn durch sein leichtes und kompaktes Design auszeichnet. Dies führt zu einer höheren Effizienz und besserer Wärmeableitung. So kannst du ihn sicher verwenden und effizientes und schnelles Aufladen genießen.

Platzsparend

Ein weiterer Vorteil des Ladegeräts ist sein leichtes und kompaktes Design. Der AOHI A325 wiegt etwa 62 g, und seine Abmessungen betragen 4,36 x 2,7 x 3,9 mm. Dies macht es nicht nur zu Hause großartig, sondern auch auf Reisen oder bei der Arbeit. Darüber hinaus ermöglicht die Kompatibilität mit einem universellen Spannungsbereich von 100-240V die Verwendung im Ausland.

Große Kompatibilität

Keine Sorge wegen Kompatibilitätsproblemen. Das AOHI Ladegerät funktioniert mit fast jedem Gerät mit einem USB-Anschluss. Du kannst erfolgreich dein MacBook, iPhone, iPad, AirPods, Nintendo Switch und andere Android- oder iOS-Geräte damit verbinden.

Technische Daten

Hersteller AOHI
Modell A325
Farbe Schwarz
Material PC

Eingangsspannung 100-240V $\sim 50/60$ Hz, 0,8 A

Ausgangsspannung 5V/3A, 9V/3A, 12V/2,5A, 15V/2A, 20V/1,5A, 3,3-11V/3A, 3,3-16V/2A, 30W Max

Datenblatt

Abmessungen 4,36 x 2,7 x 3,9 mm

Gewicht ca. 62 g

Weitere Bilder:









