



POWER ADAPTER W30C GaN

Schnellladegerät



Farbe: Weiß

Oberfläche: Kunststoff

Eingangsstecker: EU-Stecker

Eingangsspannung: 100 - 240 Volt

Eingangswechselstrom-

frequenz: 50 / 60 Hz Anschluss: USB-C

Output: Unterstützt (abwärtskompatibel)

PD 3.0, PPS und QC 4.0

5,0 V/DC 3,0 A, max. 15 Watt 9,0 V/DC 3,0 A, max. 27 Watt 12,0 V/DC 2,5 A, max. 30 Watt 15,0 V/DC 2,0 A, max. 30 Watt 20,0 V/DC 1,5 A, max. 30 Watt

PPS:

3,3 – 11,0 V/DC 3,0 A, max. 30 Watt 3,3 – 16,0 V/DC 2,0 A, max. 30 Watt

Durchschnittliche

Effizienz: 90,09%

Effizienz bei geringer

Last (10%): 81,22%

Leistungsaufnahme

bei Nulllast: <0,1 Watt

Abmessungen: 35,92 x 68,2 x 32,2mm

Gewicht: 48,5 g VPE: 2 Stück



Artikeldaten

Farbe	Artikelnummer	EAN
Weiß	7803022	4 034303 033317

Was ist GaN?



GaN Adapter sind eine neue Art von Power Adaptern, die viele Vorteile gegenüber herkömmlichen, Silizium-basierten Adaptern bieten. GaN steht für Gallium Nitrit, ein Material mit einer höheren Leistungsdichte und Effizienz. Die Verwendung von GaN ermöglicht kleinere Power Adapter, die zusätzlich höhere Spannungen und Ströme handhaben können und dabei sogar weniger Wärme produzieren.

Das macht unsere Power Adapter mit GaN-Technologie kleiner, schneller und vor allem energieeffizienter!