



POWER ADAPTER W30C² GaN

Schnellladegerät



Technische Informationen

Farbe:	Schwarz + Weiß
Oberfläche:	Kunststoff
Eingangsstecker:	EU-Stecker
Eingangsspannung:	100 - 240 V
Eingangswechselstromfrequenz:	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. 15,0 W 9,0 V/DC 3,0 A, max. 27,0 W 12,0 V/DC 2,5 A, max. 30,0 W 15,0 V/DC 2,0 A, max. 30,0 W 20,0 V/DC 1,5 A, max. 30,0 W PPS: 3,3 - 11,0 V/DC 3,0 A, max. 30,0 W 3,3 - 16,0 V/DC 2,0 A, max. 30,0 W
Durchschnittliche Effizienz:	89,10 %
Effizienz bei geringer Last (10 %):	80,75 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast:	<0,1 W
Abmessungen:	35,9 x 69,2 x 34,9 mm
Gewicht:	46 g
VPE:	2 Stück

Artikeldaten

Farbe	Artikelnummer	EAN
Schwarz	7803060	4 034303 034642
Weiß	7803062	4 034303 034673

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!**