

BIOnd BIO-CMC-20W PD 20W Charger Dual Port USB-C

Artikelnummer	18.02.5027
Hersteller	BIOnd
Hersteller-Art.-Nr.	BIO-CMC-20W
EAN (Einzelstück)	5412479031853



Dualer USB-Port PD, Stromversorgung, Typ-C-Anschluss + USB-QC-3.0-Anschluss und Typ-C-zu-Typ-C-Kabel

Dualer USB-Port PD, Stromversorgung, Typ-C-Anschluss + USB-QC-3.0-Anschluss und Typ-C-zu-Typ-C-Kabel Bleiben Sie mit dieser umfassenden Stromversorgungslösung für Ihre täglichen Aufgaben aufgeladen. Genießen Sie das Schnellladen, damit Sie mehr Zeit für die Erledigung Ihrer Aufgaben haben.

- Eingang: 100–240 V, 50/60 Hz, 0,5 A
- Ausgang Typ C 5,0 V 3,0 A 15,0 W max. oder 9,0 V 2,22 A 20,0 W max. oder 12,0 V 1,67 A 20,0 W max
- Ausgang USB-A: 5,0 V 3,0 A 15,0 W max. oder 9,0 V 2,0 A 18,0 W max. oder 12,0 V 1,5 A 18,0 W max., Typ C und USB
- A Gesamtausgang: 5,0 V, 3,0 A, 15,0 W max
- Der angegebene Wirkungsgrad bei 10 % Last beträgt 78,3 %.
- Angegebener durchschnittlicher aktiver Wirkungsgrad >-83,61 % Kabel
- Anschluss: Typ-C, Micro-USB
- Kabellänge: 1,2 m

BIOnd: Umweltfreundliche Produkte und Verpackungen

Diese neu gestaltete Produktlinie umfasst sämtliches Handyzubehör, das Sie benötigen, um mobil zu bleiben und gleichzeitig zur Rettung unseres geliebten Planeten beizutragen. BIOnd wird aus recycelten und natürlichen, biologisch abbaubaren Materialien hergestellt und alle BIOnd-Verpackungen bestehen zu 100 % aus recyceltem Papier und enthalten keinen

Kunststoff. Sogar die auf Verpackungen gedruckte Tinte besteht aus Sojabohnen. BIONd-Produkte heben sich durch spektakuläre Verpackungen und kompromisslose Qualitätswerte, kombiniert mit einem autarken und umweltfreundlichen Element, von der Masse ab.

Technische Daten

Hersteller	BIONd
Produktgruppe	Spannungswandler
Produkttyp	USB Ladegerät
Farbe	schwarz
Lieferumfang	BIO-CMC-20W
Eingang	100-240 VAC
Eingangs-Anschluss	Euroflachstecker
Ausgangs-Anschluss	1x USB Typ A Buchse 1 x USB C Buchse
Höhe	140 mm
Breite	80 mm
Tiefe	30 mm
Gewicht	90 g
Verpackungshöhe	50 mm
Verpackungsbreite	90 mm
Verpackungstiefe	140 mm