

EcoFlow DELTA Pro 3 Tragbare Powerstation

4 096 Wh | 4 000 W Leistung



ALLGEMEIN

Farbe

Silber

Kapazitätserweiterung, 1 Einheit

12 kWh

Abmessung (LxBxH)

Ca. 693 mm x 341 mm x 410 mm

Kapazität

4096Wh

Maximale Kapazitätserweiterung

12kWh

Nettogewicht (Kg)

Ca. 51,5 kg

AC-AUSGANG

Maximale Dauerleistung

4 000 W max.

Ausgangsspannung

230 V

X-Fusion

Ja, 230V/2900W AC-Eingang, 4000W max. AC-Ausgang

EPS/USV

<10ms, USV

AC-Ausgänge

Typ F 4x, 230V/16A ; CEE 1x 16A, 230V/16A

Spitzenleistung

8000W, 400ms

X-Boost

6000W, max.

X-Stream

Ja

AC-Eingangs-/Ausgangsanschluss (nur Entladung)

230V-17,4A 50Hz

DC-AUSGANG

USB-C

USB-C 2x, 5/9/12/15/20V 5A 100W max

Kfz-Ausgang

Nein

Fernbedienungsanschluss

1X

USB-A-Fast

USB-A 2x, 5V 2,4A, 9V 2A, 12V 1,5A 18W max.

12 V DC-Ausgang

12,6V/30A 378W gesamt ; DC5521, 1x, 5A max.
Anderson, 1x, 30A max.

EINGANG

Aufladen mit Netzstrom

C20 Anschluss, 220-240V 12,5A 50/60Hz 2900W max.
Bypass-Modus: 220-240V, 12,5A, 50/60Hz

Laden über EV Charger (AC-Eingangs-/Ausgangsanschluss)

AC-Eingangs-/Ausgangsanschluss
4000W max., 220-240V, 20A, 50/60Hz

Kfz-Eingang

12V 8A max. 48V 20A max.

0-80 % Ladezeit

50 Min.

Einstellbare AC- Ladegeschwindigkeit

Ja

Solareingang

2600W max.
2 Anschlüsse,
HPV: 30-150V/15A, 1600W max.
LPV: 11-60V/20A, 1000W max.

Generator Eingang

3200W, max. (mit Smartgenerator 4000)

Mehrfachladung Eingang (mit 1 Zusatzbatterie)

7000W max.

BATTERIE

Zusatzbatterie Anschluss

2x, Unterstützt DP EB, DP3 EB

Lebenszyklen

>4000, 80 %

CTC Struktur

Ja

Batteriechemie

LFP

IP Schutzklasse Batteriepack

IP65