

Technische Spezifikationen

Spezifikationen



Akku-Informationen

Kapazität:
3.072Wh (51,2V 60Ah)

Zellchemie:
LiFePO4 (Lithiumeisenphosphat)

Lebenszyklen:
3.500+ Zyklen bis 80% der ursprünglichen Kapazität

Haltbarkeitsdauer:
Aufladen auf 80% alle 3-6 Monate

Managementsystem:
MPPT-Laderegler, BMS, etc.

AUSGANG

USB-C-Anschluss:
1 x 100W Max.

USB-A-Anschluss:
1 x 18W USB-A

12V* DC-Steckdosen:
1 x 12V/10A (Auto Steckdose)
*Alle reguliert.

EINGABE

AC-Eingang:
500W Max.

Solar-Eingang:
500W Max, VOC 12-60VDC, 10A

Auto-Eingang:
12/24V vom Zigarettenanzünderanschluss

Maximale Eingabe:
1.000 W, mit optionalem DC-Ladestärker D050S

ALLGEMEINES

Gleichzeitiges Aufladen und Entladen:
Ja

Gewicht:
79,6 lbs (36,1 kg)

Abmessungen (LxWxD):
20,5 x 12,5 x 10,5in (52 x 32 x 26,6cm)

Betriebstemperatur:
-4-104°F (-20-40°C)

Lagertemperatur:
-4-104°F (-20-40°C)

Zertifizierung:
UL-Norm, CEC, DOE, FCC, CA Prop 65

In der Box



EB300S Erweiterungsbatterie



Batterie Erweiterungskabel (P1500)



Solar-Ladekabel (MC4 zu XT90)



Benutzerhandbuch



Zertifikat Karte



3-Jahres-Garantiekarte