

Power Station, Moc: 1500W



Dane zamówienia

Numer katalogowy	957650 1500
GTIN	4260302417289
Klasa artykułu	9GG

Opis

Wykonanie:

Mobilne, łatwe do przenoszenia zasilanie przejezdnych stołów warsztatowych, modułów UNI itp. Różnorodne przyłącza dla urządzeń końcowych, takich jak laptopy, monitory, smartfony, niewielkie urządzenia. Przy naładowaniu akumulatora powyżej 60% i zastosowaniu odpowiedniego przewodu (nie wchodzi w zakres dostawy) jest możliwe nawet uruchomienie samochodu. Możliwość ładowania przez gniazdko sieciowe 230 V i złącze do ładowania DC/ solarne lub przez pokładowe gniazdko zasilania 12 V. **Bateria litowa LiFePO4** (litowo-żelazowo-fosforanowa) o mocy ciągłej 1500 W i maksymalnej mocy 3000 W. Z wbudowanym kontrolerem do ładowania energią słoneczną do 200 Wp przy 10 A. Możliwość osiągnięcia ponad 4000 cykli ładowania przy 80% DoD.

Pojemność baterii: 1497 Wh

Wyjście AC: 2 × 230 V, 50 Hz, czysta fala sinusoidalna.

Wyjścia DC: 4 × port USB, 1 × port USB C, 2 × wyjście DC, 1 × pokładowe gniazdko zasilania (12 V).

Pojemność (AH): 58,5 Ah (25,6 V)

Przyłącza: EC5 (do przewodu JumpStarter)

Pasuje do:

Stoły warsztatowe przejezdne GridLine z elektryczną regulacją wysokości, UNILine Wall i Tower, pulpit komputera, INFO Point.

Opis techniczny

rodzaj akumulatora	litowo-żelazowo-fosforanowy
--------------------	-----------------------------

Moc szczytowa (2 sekundy)	3000 W
Moc ciągła	1500 W
Pojemność baterii	1497 Wh
długość	480 mm
Napięcie	230 V
szerokość	190 mm
wysokość	240 mm
masa	20 kg
pojemność	58,5 Ah
Rodzaj produktu	Akumulator