

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przenosna-stacja-zasilania-allpowers-s2000-pro-p-28044.html>

Przenośna stacja zasilania ALLPOWERS S2000 Pro

Cena brutto	6 086,21 zł
Cena netto	4 948,14 zł
Numer katalogowy	31169
Kod producenta	S2000 Pro
Producent	Brak

Opis produktu

ALLPOWERS S2000 Pro przenośna stacja zasilania 2400 W 1451 Wh

Specyfikacja funkcji

- Pojemność 1451 Wh;
- Falownik sinusoidalny AC o mocy 2400 W (udar 4000 W);
- Naładuj od 0 do 100% w 1,5 godziny (prąd przemienny + zasilanie słoneczne);
- Bateria o żywotności 2500+ cykli ładowania do 80%;
- Maksymalny MPPT 1000 W. Wejście solarne
- Zapasowy akumulator UPS z 6 zabezpieczeniami
- Przyjazny dla środowiska/Bez gazu/Ekonomiczny
- Wtyczki i gniazda EU

Niezawodne domowe źródło zasilania awaryjnego

S2000 pro ma niezwykłą pojemność 1451 Wh i moc wyjściową 2400 W, co sprawia, że może obsługiwać 99% urządzeń domowych. Możesz go używać do zasilania większości narzędzi i urządzeń do zajęć na świeżym powietrzu i domowych kryzysów, co daje pewność w każdej sytuacji.

Wiele metod ładowania

Oferujemy pięć sposobów ładowania Twojego S2000 PRO – od ładowania w domu po rozwiązania bardziej mobilne: ładowanie prądem zmiennym, ładowanie samochodowe, ładowanie energią słoneczną, ładowanie podwójne (prąd zmienny + energia słoneczna).

UPS-Zasilanie bezprzerwowe

S2000 pro jest wyposażony w UPS. Zasilacz UPS zapewnia gwarantowaną ochronę zasilania dla podłączonej elektroniki. Gdy zasilanie zostanie przerwane lub jego napięcie przekroczy bezpieczny poziom, UPS natychmiast zapewni czyste zasilanie rezerwowe z baterii i ochronę przeciwprzepięciową dla podłączonego, wrażliwego sprzętu. Gdy sprzęt jest wyłączony z sieci lub jego napięcie przekracza bezpieczny poziom, UPS natychmiast zapewni zasilanie rezerwowe z baterii. Doskonałe do lodówek, konsol do gier, komputerów i innych delikatnych urządzeń



Zdalne sterowanie za pomocą aplikacji ALLPOWERS

Przenośna elektrownia ALLPOWERS obsługuje bezprzewodowe połączenie Bluetooth z aplikacją ALLPOWERS. Technologia Bluetooth w generatorach prądu zapewnia stabilne i zaawansowane doświadczenie zdalnego sterowania generatorami słonecznymi niemal wszędzie, nawet w odległości do 10 metrów. Za pomocą wyświetlacza LCD i smartfona można również dokładnie określić pozostały poziom naładowania baterii/wejście/wyjście elektrowni.

Ultra-trwała i bezpieczna moc na całe życie

Bateria litowa S2000 oferuje ponad 2500 cykli użytkowania i wystarcza na prawie 10 lat (jeden cykl dziennie), a zaawansowany system zarządzania baterią (BMS) zintegrowany w S2000 monitoruje wszystkie procesy zachodzące w urządzeniu, chroniąc je przed każdym potencjalnym ryzykiem podczas codziennej eksploatacji.

Akumulator o dużej pojemności

Zawsze jesteś dobrze przygotowany na każdą przerwę w dostawie prądu z S2000 pro. To najlepsze źródło zapasowe na wypadek przerwy w dostawie prądu. Działa cicho i nie wymaga konserwacji. Wreszcie może zapewnić Ci wystarczającą moc do zasilania niezbędnych urządzeń domowych. Takich jak lodówka, ekspres do kawy, grill elektryczny, piła elektryczna itp.