



Bank energii ECOFLOW Delta Max 1600



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/banki-energii-ecoflow/2359-bank-energii-ecoflow-delta-max-1600.html>

Informacje

Bank energii Ecoflow - 1612 Wh, 2400 W

Opis produktu

Przenośna stacja zasilania EcoFlow

Uniwersalna stacja ładowania Delta Max to synonim najwyższego standardu. Urządzenie może połączyć się z dwoma panelami słonecznymi EcoFlow o mocy 400 W i zapewnia maksymalną szybkość ładowania 800 W. Ładowanie stacji trwa niewiele ponad godzinę, by po tym czasie móc w pełni wykorzystać zgromadzoną energię do zasilania urządzeń o mocy nawet do 2500 W. Delta Max rozszerza pojemność do 5644 Wh, a akumulator został wyposażony w systemy zabezpieczające. Na wbudowanym ekranie dowiesz się wszystkiego, co najważniejsze na temat urządzenia, a pobierając aplikację, zyskasz dodatkowe możliwości zarządzania i monitoringu zużycia energii.

Postęp i bezpieczeństwo

Akumulator tego modelu łączy się z nawet dwoma panelami słonecznymi EcoFlow o mocy 400 W i zapewnia maksymalną szybkość ładowania 800 W. Odróżnia go to od standardowych agregatów, które są zasilane za pomocą ciekłych paliw. Nawet jeśli okoliczności nie są sprzyjające, nie stracisz dostępu do energii. Dodatkowo przyczynisz się do dbania o czyste powietrze. Urządzenie zapewnia bezpieczeństwo, nie wytwarzając tlenku węgla. Możesz korzystać z niego nawet w pomieszczeniach.

Szybkie podwójne ładowanie

Możesz naładować stację w ciągu godziny od 0% do 80%. Dzięki połączeniu ładowania prądem zmiennym i zastosowanym w niej rozwiązaniom inteligentnego generatora zyskasz 2000 W. Ponadto jest możliwość naładowania urządzenia energią słoneczną, która zapewnia moc do 2600 W. Możesz być pewien, że urządzenia zasilane przy pomocy stacji nie przestaną działać w najmniej dogodnym momencie.

Akumulator zasili prawie wszystkie urządzenia domowe

Wystarczy jedna stacja Ecoflow, by zasilić wiele urządzeń. Produkt z łatwością naładuje urządzenia o mocy do 2500 W dzięki funkcji X-Boost Delta Max. Urządzenia o dużym obciążeniu takie jak lodówka czy suszarka mogą być w pełni zasilane przez akumulator. Stacja Ecoflow Delta Max może być używana również na zewnątrz i wykorzystywana do połączenia urządzeń o dużej mocy.

Sprawdzi się w awaryjnych sytuacjach

Połącz ze sobą kilka stacji Ecoflow Delta Max i rozszerz i wspólną pojemność do 5644 Wh, co pozwala na zasilanie domu w każdej sytuacji awaryjnej. Dodatkowo produkt posiada wiele portów wyjściowych, dzięki czemu podpiętych może być do niego wiele urządzeń.

Systemy zabezpieczające

Akumulator został wyposażony w systemy zabezpieczające, by móc zapewnić Ci bezpieczeństwo. Dzięki temu będziesz chroniony przed zbyt wysoką lub zbyt niską temperaturą, przeciążeniem, zbyt wysokim napięciem, zwarcieniem czy niskim napięciem. Stabilizacja jest zapewniona przez specjalnie zaprojektowaną konstrukcję, a gwarancje bezpieczeństwa zapewnione zostały dzięki przeprowadzonym na stacji testom jakościowych i wydajnościowych.

Przejrzysty wyświetlacz

Najważniejsze informacje o akumulatorze Delta Max przeczytasz na wbudowanym ekranie. Informacje wyświetlające się na ekranie dotyczą aktualnych danych dotyczących wartości mocy, natężenia i napięcia, a także sprawdzisz status akumulatora. Stan akumulatora i czas zasilania innych urządzeń nie będą więcej Twoim zmartwieniem.

Sterowanie przez aplikację

Stacja zasilania Delta Max posiada możliwość jej monitoringu, kontroli i zarządzania zużyciem energii, w tym celu należy tylko pobrać aplikację Eco Flow. Tym sposobem będziesz mógł zdalnie sterować urządzeniem i dostosujesz zużycie energii.

Specyfikacja techniczna:

- Pojemność akumulatora: **1612 Wh**
- Wyjście AC: **4 gniazda, łącznie 2000 W** (zabezpieczenie przeciwprzepięciowe 4600 W)
- Wyjście USB-A: **2 gniazda, 5V, 2.4A**, max 12W na gniazdo
- Wyjście USB-C: **2 gniazda, 5/9/12/15/20V, 5A**, Max 100W na gniazdo
- Wyjście DC5521: **2 gniazda, 12.6V, 3A**
- Wejście ładowania z paneli słonecznych: **800W Max, 11-100V, 10A**
- Skład chemiczny akumulatora: NCM (Lit, nikiel, kobalt i mangan)
- Waga: **21.7 kg**
- Dodatkowe zasilanie: Obsługa do dwóch akumulatorów DELTA Max / Agregat prądotwórczy
- Maksymalna moc urządzenia (urządzeń): **2800 W** (obsługiwana przez technologię X-Boost)
- Moc wyjściowa gniazda zapalniczki samochodowej: **12.6V, 10A, Max 126W**
- Wejście ładowania AC: **Max 1600W**
- Moc wejściowa gniazda zapalniczki samochodowej: Obsługuje akumulator **12V/24V, 8A**
- Ilość cykli ładowania: **500 cykli = 80% pojemności**
- Łączność bezprzewodowa: Wi-Fi

- Wymiary: **500 x 240 x 308 mm**