



Panel solarny SolarSaga 100W

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/8469>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Panel solarny jest lekki: waży tylko 4,65 kg, jest składany i wygodny w transporcie. Generator słoneczny wysokiej konwersji: panel o wysokiej konwersji wynoszącej do 23% wraz z bankiem energii Jackery250/500 (sprzedawanym osobno) tworzą przenośny system generatora słonecznego. Panel solarny wyposażony jest w gniazdo i przewód do ładowania banku energii Jackery a także dwa porty USB-A 5V DC 2,4A (12Wmax) umożliwiające jednoczesne ładowanie wielu różnych urządzeń przenośnych takich jak: smartfony, tablety, laptopy, aparaty cyfrowe itp.

Lekki i wytrzymały panel słoneczny wyposażony jest w podpórkę, która umożliwia ustawienie pod odpowiednim kątem w każdych warunkach. Składana konstrukcja posiada wygodny uchwyt ułatwiający przenoszenie w każdych warunkach (panel solarny nie jest wodoodporny).

Dane techniczne:

Specyfikacja / Model SolarSaga 100 PRO

1. Moc maksymalna 100 W
 2. Wyjście 230 V AC 2,14 A
 3. Wyjście DC 25 V
 4. Wyjście USB DC 2 x / 2,4 A
-

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia
ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko
ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn
ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl

