

Link do produktu: <https://eshop.techmark.rzeszow.pl/panel-solarny-ecoflow-160-w-p-45.html>

Panel Solarny EcoFlow 160 W



Cena	1 949,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Producent	Aries Power Equipment sp. z o.o.

Opis produktu



Panele Solarne EcoFlow zapewniają energię potrzebną do ładowania stacji i zasilania urządzeń, których używasz podczas wyjazdu, spędzania czasu na świeżym powietrzu. Większa wydajność w porównaniu do konkurencyjnych paneli sprawia, że w piękny słoneczny dzień EF Delta naładuje się w 4 godziny! Panele solarne można łączyć ze sobą dzięki czemu zwiększamy sprawność i znacznie skracamy czas ładowania. Specjalna budowa ogniw, zastosowane włókno szklane o wysokiej wytrzymałości, folia EcoFlow oraz przezroczysty materiał EVA sprawiają, że panel fotowoltaiczny jest wodoodporny, odporny na pył oraz bardzo wydajny. Solidna konstrukcja nie generuje dużej wagi a dzięki specjalnie wbudowanym pierścieniom możemy przymocować panel w bezpieczny sposób w pozycji, która zapewni największą wydajność.

EcoFlow Solar Panel 160 W - Dane techniczne:

Waga	7,0 kg (Panel fotowoltaiczny 5,0kg)
Wymiary	Rozłożony 68x157x2,4 cm, Złożony 68x42x2,4 cm
Moc	160Wp (+/- 5Wp)
Napięcie obwodu otwartego	21,6 V (Vmp 18.2V)
Prąd zwarciovowy	9,6 A (Imp 8,8A)
Wydajność	21% - 22%
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS, UL Standard
Typ	Krzem monokrystaliczny
Wyjście	Port MC4 do XT60
Możliwość łączenia	Tak, w przypadku Delta 1300 do 4 paneli, River 600 i RiverPro do 2 paneli. Wymaga opcjonalnych złączy.

UWAGA:

Podana cena zawiera koszt wykonania przeglądu przedsprzedażnego (zerowego), który jest jednym z warunków otrzymania gwarancji na urządzenie lub maszynę. Wykonanie przeglądu przedsprzedażnego (zerowego) jest obowiązkiem Sprzedawcy przed wysłaniem urządzenia do Klienta, obejmuje m.in. kontrolę wyglądu zewnętrznego i wyposażenia - ewentualnych uszkodzeń lakieru, wgnieceń, uszkodzeń mechanicznych, dołączenie instrukcji obsługi, poprawne wypełnienie karty

TECHMARK

gwarancyjnej, uruchomienie urządzenia, sprawdzenie działania urządzeń sterujących, przygotowanie urządzenia do wysyłki - odessanie paliwa, oleju, powrotne zapakowanie urządzenia do oryginalnego kartonu. Wykonanie przeglądu zerowego jest obowiązkiem Sprzedawcy, ale istnieje możliwość wykonania odpłatnie przeglądu zerowego u innego Autoryzowanego Diler lub Serwisu Aries Power.

[Lista Dealerów Aries Power Equipment Sp. z o.o.](#)