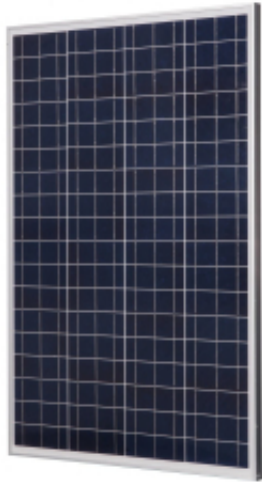


Dane aktualne na dzień: 03-06-2026 02:36

Link do produktu: <https://energyoze.pl/panel-sloneczny-fotowoltaiczny-bateria-110w-polikrystaliczny-przewod-p-299.html>

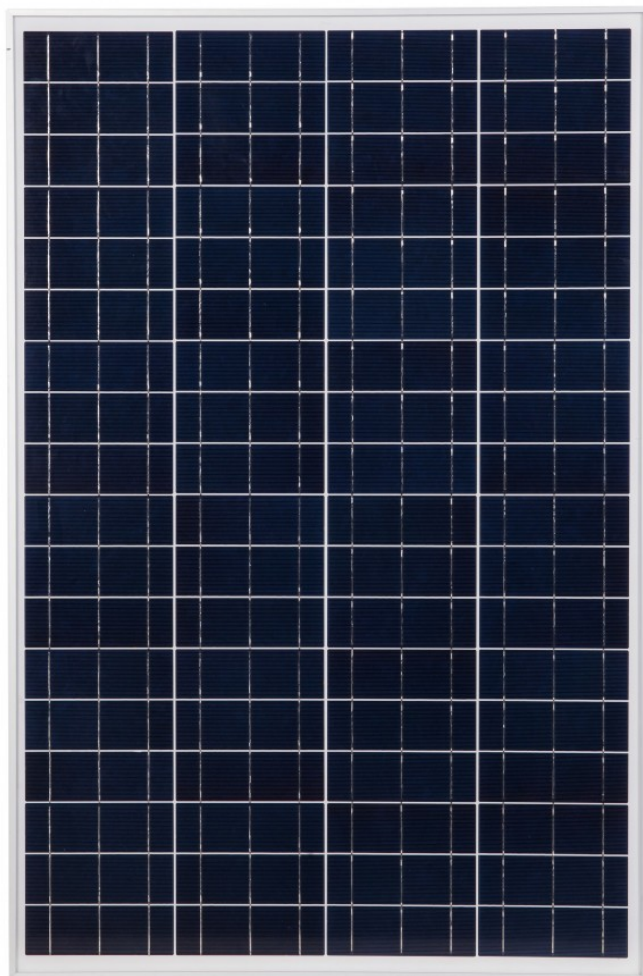


Panel Słoneczny Fotowoltaiczny Bateria 110W Polikrystaliczny + przewód

Cena	299,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	Panel słoneczny 110w
Kod EAN	5903760240431
Numer katalogowy części	Panel słoneczny 20w
Marka	Volt Polska
EAN (GTIN)	5903760240905

Opis produktu

PANEL MODUŁ SOLARNY 110W POLIKRYSTALICZNY + Przewód 90cm



Panel polikrystaliczny POLI z diodą bocznikującą (bypass) optymalizuje przepływ prądu w przypadku zacinienia, posiada wydajność konwersji ogniw powyżej 18%. Panel jest pokryty matową folią PET oraz laminowaną folią EVA. Wodoodporny, idealny do instalacji w układach.

Gwarancja jakości:

- Test izolacji elektrycznej
- Test odporności na warunki zewnętrzne
- Test gorącego punktu (Hot-spot)
- Test odporności na promienie UV
- Test wytrzymałości na zmiany temperatury, uderzenia gradu
- Test odporności na wilgoć
- Test wytrzymałości

◦ **Test odporności na obciążenia mechaniczne**



Dane techniczne:

- **Moc maksymalna Pmax (W): 110W**
 - **Tolerancja (%): ± 3%**
- **Napięcie obwodu otwartego Voc (V): 22,03**
- **Napięcie przy mocy maksymalnej Vmp (V): 18,36**
- **Prąd przy mocy maksymalnej Imp (A): 5,99**

-
- Prąd zwarciovv I_{sc} (A) : 6,47
 - Wydajność modułu (%): 16,2
 - Wydajność ogniwa solarnego (%): 18,8
 - Prąd nominalny bezpiecznika (A): 10
 - Klasa ochronności: IP63
 - Maksymalne napięcie układu paneli (V): DC1000
 - Zakres temperatury pracy: -40°C-85°C
 - Wymiar: 1016x670x30mm
 - Wymiar ramy panelu: 25mm
 - Waga: 6,9kg

DO DZIAŁANIA NIEZBĘDNY JEST REGULATOR NAPIĘCIA I AKUMULATOR - ZAPRASZAMY DO ZAPOZNANIA SIĘ Z OFERTĄ NA POZOSTAŁYCH AUKCJACH.

VOLT
POLSKA

