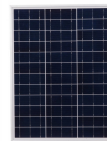


# PANEL SOLARNY SŁONECZNY 50W POLI 12V FOTOWOLTAIKA

## Opis produktu:

Panel solarny o mocy 50W, idealny do zastosowań fotowoltaicznych, który dzięki wbudowanej diodzie bypass optymalizuje przepływ prądu nawet w przypadkach częściowego zacielenia. Posiada wysoką wydajność konwersji ogniw oraz jest odporny na różne warunki atmosferyczne. Wodoodporny, pokryty matową i laminowaną folią dla lepszej trwałości. Przeprowadzono różnorodne testy gwarantujące jakość i niezawodność panelu w każdych warunkach.



## Dlaczego to świetny wybór?

- Wysoka wydajność konwersji ogniw
- Odporność na różne warunki atmosferyczne
- Optymalizacja przepływu prądu dzięki diodzie bypass
- Wodoodporność
- Solidne wykonanie z folią PET i EVA
- Testy jakości i wytrzymałości
- Łatwy w montażu i obsłudze

## Cechy produktu:

Moc maksymalna	50W
Napięcie obwodu otwartego	22,5V
Prąd przy mocy maksymalnej	2,78A
Wydajność modułu	14,2%
Klasa ochronności	IP63
Zakres temperatury pracy	-40°C do 85°C
Wymiary	685x515x30mm
Waga	3,8kg

