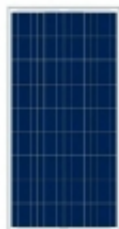


Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/panel-fotowoltaiczny-mwg-130-130w-p-3330.html>

Panel fotowoltaiczny MWG-130 130W

Cena brutto	804,37 zł
Cena netto	653,96 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	03392

Opis produktu

Panel słoneczny MWG 130Wp jest baterią słoneczną o mocy 130Wp i napięciu 12V o szerokim zastosowaniu. Panel został oparty o strukturę polikrystalicznego krzemu, sztywną aluminiową ramkę zabezpieczającą jego krawędzie oraz antyrefleksyjne szkło solarne. Panel słoneczny ze względu na swoje parametry może być z powodzeniem stosowany w małych elektrowniach słonecznych łącznie ze współpracą z regulatorem ładowania. Baterie można łączyć równolegle dla zapewnienia napięcia 12V lub szeregowo (24V). Wysoka jakość modułu słonecznego zapewni odpowiedni stopień naładowania akumulatorów lub pozwoli na zasilania np. urządzeń przenośnych czy oświetlenia LED.

Panel słoneczny MWG 130Wp może być wykorzystywany w takich obszarach jak:

- autonomiczne układy solarne 12V,
- ładowanie akumulatorów żelowych i kwasowo-ołowiowych,
- zasilanie oświetlenia LED,
- zasilanie urządzeń przenośnych (telefony komórkowe, laptopy, nawigacje),
- większe systemy fotowoltaiczne (przy łączeniu szeregowym).

Należy pamiętać aby łączyć ze sobą panele tylko o takich samych parametrach jak napięcie czy moc.

Wymiary: 1430 x 670 x 30 mm