

Dane aktualne na dzień: 06-04-2025 23:42

Link do produktu: <http://www.solarsystemy.pl/panel-sloneczny-m-100w-12v-mono-99x67x3-5-p-511.html>



## Panel słoneczny M-100W 12V Mono 99x67x3,5

Cena brutto	<b>370,00 zł</b>
-------------	------------------

Cena netto	<b>300,81 zł</b>
------------	------------------

Dostępność	<b>Dostępny</b>
------------	-----------------

### Opis produktu



---

Certyfikat CE

Terminal : MC4

Żywotność:

- po 12 latach 90% mocy
- po 25 latach 80% mocy

Standard STCs: 1000 W/m2 solar irradiance, 1.5 Air Mass, and cell temperature of 25 °C.

Polecany regulator ładowania od 10A 12V

## Bateria słoneczna Mono 100W 12V

### Nowość! Czarna Rama

Zastosowanie:

- ładowanie małych akumulatorów, 50 do 80Ah
- zasilanie punktów oświetleniowych LED (domki działkowe)
- ładowanie małych urządzeń elektronicznych (radio, telefon, aparat fotograficzny, kamera)
- podtrzymywanie spadku mocy w dużych akumulatorach (np na łodziach, w samochodach)
- przydatne na kempingu, biwaku,
- zasilanie oświetlenia reklam itp

Dane techniczne:

Moc maks. [Pmax] 100 W

Napięcie nominalne [U] 12 V

Napięcie maks. (jałowe) [Uoc] 22,73 V

Napięcie w punkcie mocy maks. [Um] 18 V

Prąd zwarcia [Isc] 5,9 A

Prąd w punkcie mocy maks. [Im] 5,36 A

Szkoło hartowane gr 3,2mm

Wymiary [mm] 998x670x35

Waga 10kg

Tolerancja +/- 3%