

Model: **SPP50-12 - 50Wp, 12V**

Cena: **535,79 zł**

Opis produktu:

Moduł fotowoltaiczny o mocy 50Wp firmy Victron Energy.

Rodzaj modułu: polikrystaliczny

Wymiary(WxSxG): 610x670x35 mm

Waga: 6.5 kg

Tolerancja mocy wyjściowej: $\pm 3\%$

Zakres temperatur pracy: -40°C do 80°C

Moduły te są przystosowane do pracy w systemach autonomicznych na napięcie systemowe 12V (np. z dowolnymi regulatorami ładowania firmy Phocos z serii CA, CX/CXN lub CIS).

Parametry / Model	SPP50-12
Moc maksymalna [Pmax]	50 W
Napięcie w punkcie maksymalnej mocy [Vmpp]	18 V
Napięcie rozwarcia [Voc]	21.6 V
Prąd w punkcie maksymalnej mocy [Impp]	2.78 A
Prąd zwarcia [Isc]	3.05 A
Maksymalne napięcie systemowe [V]	1000 V

Gwarancja producenta:

- 2 lata na jakość wykonania i materiału
- 10 lat na moc wyjściową 90%
- 25 lat na moc wyjściową 80%

