

Dane aktualne na dzień: 02-04-2026 17:55

Link do produktu: <https://energyoze.pl/regulator-ladowania-solarny-12v-panel-lcd-10a-mppt-do-paneli-modulow-fotowoltaicznych-p-127.html>

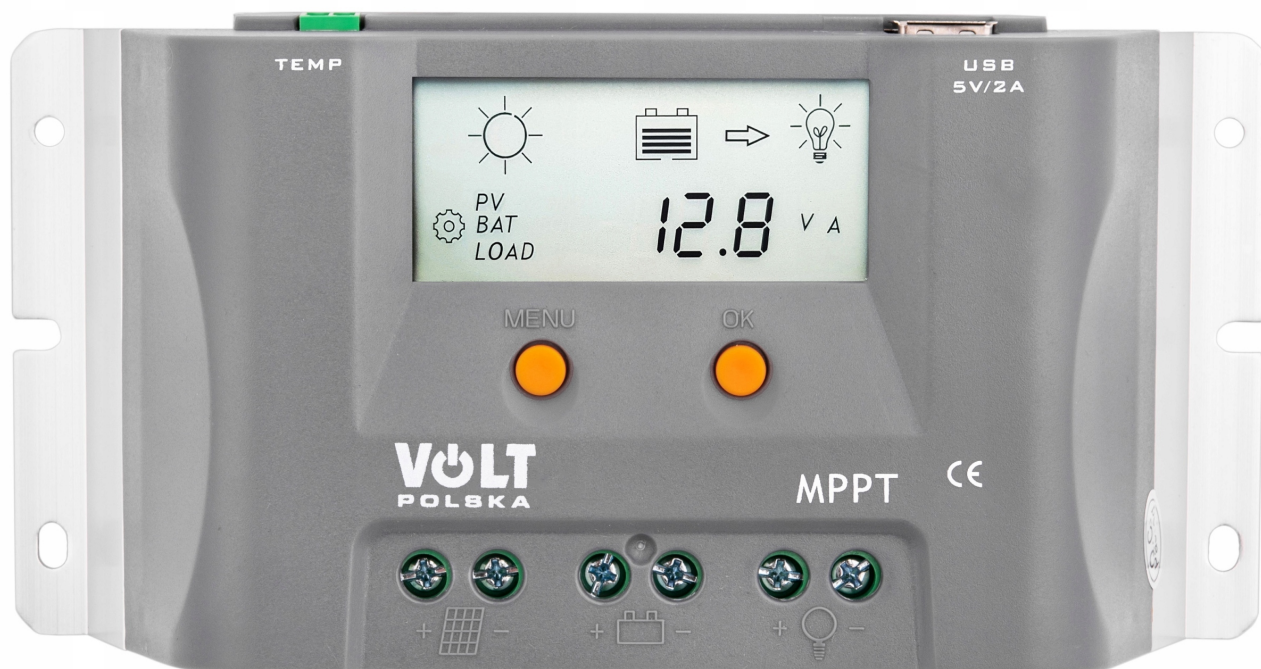


## Regulator Ładowania Solarny 12V Panel LCD 10A MPPT do paneli modułów fotowoltaicznych

|                |   |
|----------------|---|
| Cena           | <b>229,00 zł</b>                              |
| Czas wysyłki   | <b>24 godziny</b>                             |
| Kod producenta | <b>BATERIA SŁONECZNA DO AKUMULATOR KAMPER</b> |
| Kod EAN        | <b>5903760240110</b>                          |
| Rodzaj         | <b>zestaw fotowoltaiczny</b>                  |
| Marka          | <b>Volt Polska</b>                            |
| Kod producenta | <b>BATERIA SŁONECZNA DO AKUMULATOR KAMPER</b> |
| EAN (GTIN)     | <b>5903760240110</b>                          |

### Opis produktu

REGULATOR NAPIĘCIA PANELI FOTOWOLTAICZNYCH 10A 12V MPPT Z PANELEM LCD



## CHARAKTERYSTYKA:

**Regulator solarny firmy VOLT Polska służy do kontroli pracy autonomicznych systemów fotowoltaicznych.**

**Zapewnia odpowiednio prąd ładowania dla akumulatora i dodatkowo zabezpiecza przed zbyt głębokim rozładowaniem lub przefadowaniem akumulatora.**

**Wyposażony w regulator MPPT z zaawansowanym układem śledzenia maksymalnego punktu mocy.**

**Takie rozwiązanie umożliwia dużo skuteczniejsze ładowanie 30-45% w porównaniu z regulatorami PWM**





## DANE TECHNICZNE:

- Regulator **SOL MPPT 10A**
- Napięcie systemu: **12V**
- Maksymalny prąd ładowania: **10A**
- Maksymalne napięcie z paneli: **50V**
- Własne zużycie mocy: **7mA**
- Obsługiwane akumulatory: **GEL, AGM, z płynnym elektrolitem**
- Wymiary: **189 x 96 x 53 mm**
- Waga: **0,48 kg**







WBUDOWANE 2 GNIAZDA USB





PASYWNY RADIATOR CHRONI PRZED PRZEGRZANIEM

AUTOMATYCZNE ROZPOZNAWANIE TYPU PODŁĄCZONEGO AKUMULATORA



