



Regulator solarny SOL MPPT 10A (50V) 12V + LCD

Indeks: **222076** Producent: **Volt Polska** Kod producenta: **3IPSMPT10**

Cena: 231.33 zł

Opis

Regulator solarny SOL MPPT 10A (50V) 12V + LCD

Producent: Volt Polska

Cechy

- Obsługa akumulatorów: Tak
- Tryb ładowania: MPPT
- Kolor produktu: Szary
- Funkcje ochrony zasilania: Ochrona przed zwarcieniem, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu
- Obsługiwany typ akumulatora: AGM / Żelowy / LiFePO
- Bluetooth: Nie
- Czujnik temperatury: Tak

Konstrukcja

- Wbudowany wyświetlacz: Tak
- Typ kontroli: Przyciski
- Typ wyświetlacza: LCD

Moc

- Odłączenie odbiorników przy niskim napięciu: 10.8~11.8 V
- Napięcie Equalization: 14.8 / 29.6 V (przy 25°C)
- Napięcie ponownego podłączenia: 11.6~12.8 V / 23.2~25.6 V
- Napięcie Float: 13.7 / 27.45 V (przy 25°C)
- Napięcie ładowania MPPT: 14.5 / 29 V (przy 25°C)
- Napięcie BOOST: 14.5 / 29 V (przy 25°C)
- Dopuszczalne napięcie paneli słonecznych PV: 50 V
- Napięcie akumulatorów DC: 12 V
- Maksymalny prąd ładowania: 10 A
- Własne zużycie mocy: 7mA

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 189 mm
- Waga produktu: 420 g
- Głębokość produktu: 53 mm
- Wysokość produktu: 96 mm

Wydajność

- Stopień ochrony IP: IP32

Parametry

Kod producenta	3IP SMPPT10
Rodzaj	elektrownia solarna
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.48
EAN	5903760240110
Stan	Nowy

Zdjęcia



