

Link do produktu: <https://computerlab.pl/regulator-solarny-sol-mppt-10a-50v-12v-lcd-p-273288.html>

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

Cena brutto	196,59 zł
Cena netto	159,83 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	FOWVOLREG0002
Kod producenta	3IPSMPPT10
Kod EAN	5903760240110
Producent	Volt Polska
Dopuszczalne napięcie paneli słonecznych PV	50 V
Napięcie Float	13.7 / 27.45 V (przy 25°C)
Napięcie BOOST	14.5 / 29 V (przy 25°C)
Napięcie ponownego podłączenia	11.6~12.8 V / 23.2~25.6 V
Odłączenie odbiorników przy niskim napięciu	10.8~11.8 V
Własne zużycie mocy	7mA
Napięcie ładowania MPPT	14.5 / 29 V (przy 25°C)
Napięcie Equalization	14.8 / 29.6 V (przy 25°C)
Tryb ładowania	MPPT
Obsługa akumulatorów	Tak
Obsługiwany typ akumulatora	AGM / Żelowy / LiFePO
Maksymalny prąd ładowania	10 A
Napięcie akumulatorów DC	12 V
Przeznaczenie	Panele fotowoltaiczne
Funkcje ochrony zasilania	Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Ochrona przed zwarcieniem, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Zabezpieczenie przeciążeniowe
Stopień ochrony IP	IP32
Typ kontroli	Przyciski
Waga produktu	420 g
Wysokość produktu	96 mm
Wbudowany wyświetlacz	Tak
Szerokość produktu	189 mm
Głębokość produktu	53 mm
Kolor produktu	Szary

Czujnik temperatury

Tak

Typ wyświetlacza

LCD

Bluetooth

Nie

Opis produktu

- Gwarancja: F024M