



EPEVER Tracer-AN MPPT regulator ładowania solar charge controller 12 V/24/36/48 V auto work (Tracer10420AN, 100 A)

Indeks: **242044** Producent: **SolarV** Kod producenta: **Tracer-AN MPPT Laderregler**

Cena: 2,474.30 zł

Opis

EPEVER Tracer-AN MPPT regulator ładowania solar charge controller 12 V/24/36/48 V auto work (Tracer10420AN, 100 A)

Producent: SolarV

- [Właściwości] zaawansowana technologia MPPT o sprawności śledzenia co najmniej 99,5% i maksymalnej sprawności konwersji ładowania 98%. Rozszerzona metoda regulacji MPPT minimalizuje straty i tym samym zwiększa sprawność śledzenia. Technologia MSRT gwarantuje bardzo wysoką sprawność konwersji przy każdej mocy ładowania, a tym samym zwiększa efektywność energetyczną systemów fotowoltaicznych.
- [Dane techniczne] Napięcie znamionowe: 12/24/36/48 VDC auto; maksymalna moc ładowania: 1250 W/12 V, 2500 W/24 V, 3750 W/36 V, 5000 W/48 V; maksymalna moc przewodu PV: 1875 W/12 V, 3750 W/24 V, 5625 W/36 V, 7500 W/48 V; Znamionowy prąd ładowania: 100 A; prąd rozładowania: 100 A; maks. napięcie jałowe: 200 V; interfejs RS485: 5 VDC/100 mA; temperatura robocza: -25 °C do +45 °C; stopień ochrony IP: IP20; wymiary: 394 x 242 x 143 mm; waga: 7,4 kg.
- [Funkcja ochronna] Duża, elektroniczna ochrona przed odwrotną polaryzacją, przeciążeniem i zwarcieniem; przepięciem i obniżonym napięciem; odwrotną polaryzacją akumulatora, przepięciem i rozładowaniem akumulatora, zwarcieniem pod obciążeniem i przeciążeniem; przegrzaniem.
- [Typ akumulatora] Akumulator ołowiowo-kwasowy: AGM, żelowy, płynny, User; akumulator litowy (dodatkowe akcesoria EPEVER takie jak eBox-Wifi/Bluetooth, kable USB-RS485 są wymagane do ustawienia parametrów akumulatora litowego).
- [Opcjonalnie] izolowany interfejs komunikacyjny RS485 z wyjściem 5 V 200 mA umożliwia łatwe zdalne monitorowanie, zarządzanie i ustawianie za pomocą oprogramowania PC lub aplikacji na telefonie komórkowym.

- **rodzaj wtyczki zasilającej:** no_plug, no_plug
- **marka:** EPEVER
- **ogólne słowo kluczowe:** EPEVER ELECTRONIC COMPONENT EPEVER ELECTRONIC COMPONENT Akcesoria do regulatora ładowania Energia słoneczna i wiatrowa Solarny regulator ładowania
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** Tracer-AN MPPT Laderregler
- **waga opakowania przedmiotu:** 8.26 kilograms
- **producent:** SolarV
- **numer modelu:** 21010420
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **nazwa przedmiotu:** EPEVER Tracer-AN MPPT regulator ładowania solar charge controller 12 V/24/36/48 V auto work (Tracer10420AN, 100 A)

- wymagane baterie: 1

Parametry

Stan Nowy

Zdjęcia

