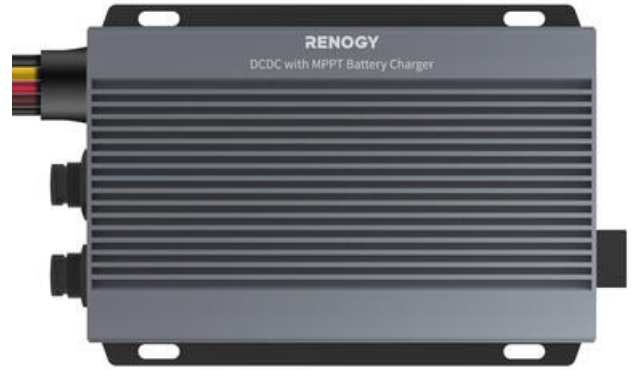


## DC/DC-LATURI JOSSA MYÖS MPPT-SÄÄDIN. REGO

RBC2125DS-21W

DC/DC laturi MPPT-säätimellä 12V/24V 50A IP67

- Pystyy lataamaan akkuja sekä aurinkopaneeleista, että aggregaatista
- Erittäin älykäs latauslogiikka
- IP67 tiiviinä suunniteltu koviin olosuhteisiin
- Sisäänrakennettu Bluetooth. Voit ohjata ja seurata latusta suoraan älypuhelimella.



### TUOTEKUVAUS

Renogy RBC2125DS-21W DC-DC MPPT-akkulaturi

RENOGY RBC2125DS-21W ON EDISTYKSELLINEN 50A DC-DC MPPT-AKKULATURI, JOKA ON SUUNNITELTU LATAAMAAN TEHOKKAASTI AKKUJA SEKÄ AURINKOPANEELEISTA ETTÄ GENERAATTORISTA. TÄMÄ LATURI ON IHANTEELLINEN KÄYTETTÄVÄKSI AJONEUVOISSA JA VERKON ULKOPUOLISISSA JÄRJESTELMISSÄ, JA SE TARJOAA VALIKOIMAN OMINAISUUKSIA, JOTKA TAKAAVAT OPTIMAALISEN SUORITUSKYVYN JA TURVALLISUUDEN.

### TÄRKEIMPIÄ OMINAISUUKSIA:

- Katsi DC-tuloa: Lataa akkuja sekä aurinkopaneeleista että generaattorista, mikä tarjoaa joustavuutta ja varmistaa, että akut ladataan aina..
- MPPT-teknologia: Sisäänrakennettu maksimitehopisteen seuranta (MPPT), joka maksimoi aurinkoenergian käytön ja parantaa lataustehokkuutta.
- Älykäs latauslogiikka: Priorisoi aurinkoenergian ja vähentää generaattorin kuormitusta maksimoiden energiankulutuksen.
- Kompakti ja kestävä rakenne: Rakennettu kestävään ancaria olosuhteita, joten se on ihanteellinen käytettäväksi erilaisissa ympäristöissä..
- IP67-tiivis: Vesi- ja pölytiivis, joten se soveltuu käytettäväksi vaativissa ympäristöissä.
- **Bluetooth-liitäntä:** Integroidun Bluetooth-moduulin ja Renogy DC Home -sovelluksen avulla voit valvoa ja ohjata laturia suoraan älypuhelimestasi.

## TEKNISET TIEDOT

Akkujännite	12/24 V
Hyväksynnät	CE, FCC Part 15 Class A, CE mark, RoHS
IP-luokka	IP67
Latausvirta	50 A
Max input voltage, generator	32 V
Max input voltage, solar panel	25 V
Mitat	178x122x38mm
Paino	1,86 kg