

## RBT12200LFP-M

RBT12200LFP-M  
12V 200Ah Core Mini Lithium

- Akku tarjoaa täyden 200 ampeeritunnin kapasiteetin ja 100 prosentin purkaussyvyyden huomattavasti perinteisiä lyijyakkuja pienemmässä ja kevyemmässä koossa.
- Laitteisto mahdollistaa vaativan käytön turvallisesti 200 ampeerin jatkuvalla purkuvirralla ja 100 ampeerin latausvirralla
- Autoteollisuustason litiumkennot varmistavat laitteen pitkän elinkaaren ja kestävät yli 5000 latausykliä 80 prosentin purkaussyvyydellä.
- Älykäs akunhallintajärjestelmä tasapainottaa kennot automaattisesti sekä suojaa akkua muun muassa oikosuluilta, lämpötilavaihteluilta ja ylijännitteeltä.



### TUOTEKUVAUS

## RENOGY CORE SERIES 12.8V 200AH MINI LIFEPO4 - UUDEN SUKUPOLVEN KOMPAKTI VOIMANPESÄ

Etsitkö järjestelmääsi todellista luotettavuutta ja ylivertaista suorituskykyä? Renogy Core Series 12.8V 200Ah Mini -syväpurkauslitiumakku on suunniteltu viemään energian varastointi uudelle tasolle. Tämä edistynyt litiumrautafosfaattiakku korvaa perinteiset lyijyakut vaivattomasti standardoidun BCI-ryhmäkonsa ansiosta, tarjoten markkinoiden kärkeä edustavaa energiatiheyttä huomattavasti aiempaa kompaktimmassa koossa. Vaikka akku on fyysisesti pieni ja painaa vain puolet perinteisen lyijyakun painosta, se kätkee sisäänsä massiivisen tehon. Voit purkaa akun turvallisesti 100 % syvyyteen (DOD), mikä tarkoittaa käytännössä tuplasti enemmän hyödynnettävää energiaa verrattuna lyijyakkuteknologiaan. Autoteollisuuden huippulaatua edustavat kennostot pitävät huolen siitä, että sijoituksesi on pitkäikäinen: akku kestää yli 5000 latausykliä säilyttäen silti erinomaisen suorituskykynsä.

Kun puhutaan virranannosta, tämä akku ei tee kompromisseja. Se kykenee syöttämään vakuuttavaa 200 ampeerin jatkuvaa purkuvirtaa ja vastaanottamaan nopeaa 100 ampeerin latausvirtaa. Tämä ominaisuus tekee siitä täydellisen ratkaisun vaativiin off-grid-kohteisiin, matkailuajoneuvoihin ja muihin asennuksiin, joissa laitteistolta vaaditaan paljon.

Laitteiston turvallisuuden ja älyn ytimenä toimii erittäin luotettava akunhallintajärjestelmä (BMS). Se tarkkailee ja tasapainottaa kennoja jatkuvasti, suojaten akkua automaattisesti ääriolosuhteilta, kuten yli- ja alijännitteeltä, oikosuluilta, ylivirralla sekä vaarallisilta lämpötilan vaihteluilta.

Varmista laitteidesi keskeytymätön toiminta ja päivitä energijärjestelmäsi kerralla nykyaikaan. Renogy Core Series Mini tarjoaa tinkimätöntä tehoa ja mielenrauhaa juuri silloin, kun sitä eniten tarvitset.

### TEKNISET TIEDOT

<b>Akkujännite</b>	12,8 V
<b>Akkutyyppi</b>	LiFePO4
<b>Bluetooth</b>	Ei
<b>Charge current, continuous</b>	100 A
<b>IP-luokka</b>	IP65
<b>Kapasiteetti</b>	200 Ah
<b>Korkeus</b>	253 mm

<b>Käyttölämpötila</b>	-20 °C to +55 °C
<b>Leveys</b>	194 mm
<b>Lämmitin</b>	Ei
<b>Max Continuous Current</b>	200 A
<b>Min. latauslämpötila</b>	0 °C
<b>Napaisuus</b>	- +
<b>Napatyyppi</b>	M8 sisäkierre
<b>Oikosulkusuoja</b>	Kyllä
<b>Paino</b>	19,25 kg
<b>Pituus</b>	384 mm
<b>Rinnankytkentä</b>	max 8 kpl
<b>Sarjakytkentä</b>	max 4 kpl
<b>Syklien lukumäärä</b>	5000 Cycles (0.5C, 25°C, 80% DOD, 80% EOL)
<b>Takuu</b>	5 vuotta kaikkia materiaali ja valmistus virheitä vastaan.
<b>Teho</b>	2560 W