

Virtalähde 54,6V, 2A, 5,5x2,1mm, litiumakkulaturi

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM3084

EAN13: -

HS-koodi: 85044090

Tuotteen parametrit:

Tulojännite: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Lähtöjännite: 54,6 V DC

Lähtövirta: 2 A

Lähtöteho: 109 W

Kaapelin pituus: 120 cm

Liitin: 5,5x2,1 mm

Kattavuus: IP22



Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

Ensiluokkainen 54,6 V litiumakkulaturi on täydellinen valinta monenlaisiin sähköajoneuvoihin, kuten pyörätuoleihin, golfkärryihin ja sähköskoottereihin. Edistyksellisen tekniikan ja älykkään latauksen ansiosta se varmistaa akkujesi nopean, tehokkaan ja turvallisen latauksen.

Tärkeimmät edut:

- **Pikalataus:** Pikalataustoiminto säästää aikaasi ja mahdollistaa toiminnan jatkamisen mahdollisimman pian.
- **Älykäs latausilmais:** Näyttää selkeästi nykyisen lataustilan, joten tiedät aina, kun akku on valmis.
- **Maksimisuojaus:** Turvajärjestelmä sisältää ylijännite- (OVP), ylivirta- (OCP), ylikuormitus- (OLP) ja oikosulkusuojauksen (SCP), mikä varmistaa pitkän akun käyttöiän ja turvallisuuden latauksen aikana.

Tämä laturi on ihanteellinen valinta kaikille, jotka etsivät luotettavaa,

nopeaa ja turvallista ratkaisua lyijyakkujen lataamiseen. Kompaktin rakenteensa ja helpon käytön ansiosta siitä tulee välttämätön apulainen sähköajoneuvoosi.

Ohjeet ja huolto:

1. Kun lataat akkua, kytke laturi ensin akkuun ja sitten verkkovirtaan. Latauksen jälkeen irrota ensin verkkovirta ja sitten laturi akusta. Virheellinen irrotus voi vahingoittaa akkua.
2. Jatka lataamista 2-3 tuntia sen jälkeen, kun LED-valo muuttuu vihreäksi.
3. Lataa kuivassa ympäristössä.
4. Jos et käytä laturia, irrota se ajoissa.
5. Lataa akku ennen kuin se on täysin tyhjä, jotta se ei vaurioidu.

Parametrit:

Tulojännite: 100-240 V AC, 47-63 Hz.
Lähtöjännite: 54,6V DC, 2A
Liittimen koko 5,5 mm (ulkohalkaisija) x 2,1 mm (sisähalkaisija)
Positiivinen napa on sisäkuoressa.

Paketin sisältö:

- Akun laturi
- Käyttöohje

Galerie: