

Priză de alimentare 28.8V, 2A, 5.5x2.1mm, încărcător pentru baterii plumb

coduri de produs:

Referință: AM5665

EAN13: -

UPC: 85044090

Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 100-240 V AC,
50/60 Hz

Tensiune de ieșire: 28,8 V DC

Curent de ieșire: 2 A

Putere de ieșire: 63 W

Lungimea cablului: 120 cm

Conector: 5,5x2,1 mm

Acoperi: IP22



Atributele produsului:

Descriere produs:

Încărcătorul de baterie cu plumb acid premium de 28,8 V este alegerea perfectă pentru o gamă largă de vehicule electrice, cum ar fi scaune cu rotile, cărucioare de golf și scutere electrice. Datorită tehnologiilor avansate și încărcării inteligente, asigură încărcarea rapidă, eficiență și siguranță a bateriilor dumneavoastră.

Principalele avantaje:

- **Încărcare rapidă:** funcția de încărcare rapidă economisește timp și vă permite să reluați funcționarea cât mai curând posibil.
- **Indicator inteligent de încărcare:** afișează clar starea de încărcare curentă, astfel încât să știți întotdeauna când bateria este gata.
- **Protecție maximă:** Sistemul de siguranță include protecție la

supratensiune (OVP), supracurent (OCP), suprasarcină (OLP) și scurtcircuit (SCP), asigurând o viață lungă a bateriei și siguranță în timpul încărcării.

Acest încărcător este alegerea ideală pentru oricine caută o soluție fiabilă, rapidă și sigură pentru reîncărcarea bateriilor cu plumb acid. Datorită designului său compact și exploatării ușoare, va deveni un ajutor indispensabil pentru vehiculul dumneavoastră electric.

Instructiuni si intretinere:

1. Când încărcați bateria, conectați mai întâi încărcătorul la baterie, apoi la rețea. După încărcare, deconectați mai întâi rețeaua și apoi încărcătorul de la baterie. Deconectarea necorespunzătoare poate deteriora bateria.
2. Continuați încărcarea timp de 2-3 ore după ce LED-ul devine verde.
3. Încărcați într-un mediu uscat.
4. Dacă nu utilizați încărcătorul, vă rugăm să deconectați-l la timp.
5. Încărcați bateria înainte ca aceasta să fie complet descărcată pentru a evita deteriorarea acesteia.

Parametri:

Tensiune de intrare: 100-240 V AC, 47-63 Hz.
Tensiune de ieșire: 28,8 V DC, 2 A
Dimensiunea conectorului 5,5 mm (diametru exterior) x 2,1 mm (diametru interior)
Polul pozitiv este pe carcasa interioară.

Continutul pachetului:

- Incarcator baterie
- Manual de utilizare

Galerie de produse: