

Preso di alimentazione 28,8V, 2A, 5,5x2,1mm, caricabatteria per batterie al piombo

Codici prodotto:

Riferimento: AM5665

EAN13: -

UPC: 85044090

Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 100-240 V AC,
50/60 Hz

Tensione di uscita: 28,8 V DC

Corrente di uscita: 2 A

Potenza di uscita: 63 W

Lunghezza del cavo: 120 cm

Connettore: 5,5x2,1 mm

Copertura: IP22



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Il caricabatterie premium per batterie al piombo-acido da 28,8 V è la scelta perfetta per un'ampia gamma di veicoli elettrici come sedie a rotelle, golf cart e scooter elettrici. Grazie a tecnologie avanzate e alla ricarica intelligente, garantisce una ricarica rapida, efficiente e sicura delle tue batterie.

Principali vantaggi:

- **Ricarica rapida:** la funzione di ricarica rapida consente di risparmiare tempo e consente di riprendere il funzionamento il prima possibile.
 - **Indicatore di carica intelligente:** mostra chiaramente lo stato di carica attuale, così sai sempre quando la batteria è pronta.
 - **Massima protezione:** il sistema di sicurezza include protezione da
-

sovratensione (OVP), sovracorrente (OCP), sovraccarico (OLP) e cortocircuito (SCP), garantendo una lunga durata della batteria e sicurezza durante la ricarica.

Questo caricabatterie è la scelta ideale per chi cerca una soluzione affidabile, veloce e sicura per ricaricare le batterie al piombo. Grazie al suo design compatto e alla facilità d'uso, diventerà un aiuto indispensabile per il tuo veicolo elettrico.

Istruzioni e manutenzione:

1. Quando si carica la batteria, collegare prima il caricabatterie alla batteria, poi alla rete elettrica. Dopo la ricarica scollegare prima la rete e poi il caricabatteria dalla batteria. Una disconnessione impropria può danneggiare la batteria.
2. Continuare a caricare per 2-3 ore dopo che la luce LED diventa verde.
3. Caricare in un ambiente asciutto.
4. Se non si utilizza il caricabatterie, scollegarlo in tempo.
5. Caricare la batteria prima che sia completamente scarica per evitare di danneggiarla.

parametri:

Voltaggio in ingresso: 100-240 V CA, 47-63 Hz.

Voltaggio in uscita: 28,8 V CC, 2 A

Dimensioni connettore 5,5 mm (diametro esterno) x 2,1 mm (diametro interno)

Il polo positivo si trova sulla calotta interna.

Contenuto della confezione:

- Caricabatterie
- Manuale utente

Galleria del prodotto: