

Presse di alimentazione 12,6 V, 5 A, 5,5 x 2,1 mm, caricabatteria per batteria al litio

Codici prodotto:

Riferimento: AM8874

EAN13: -

UPC: 85044090



Caratteristiche del prodotto:

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

Tensione di uscita: 12,6 V DC

Corrente di uscita: 5 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 litio da 12,6 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 batterie.

Vantaggi principali:

- **Ricarica rapida:** la funzione di ricarica rapida ti fa risparmiare tempo e ti consente di riprendere a utilizzare il dispositivo 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 la ricarica delle batterie al piombo. Grazie al suo design compatto e alla facilità d'uso, diventerà un assistente indispensabile per il vostro veicolo elettrico.

Istruzioni e manutenzione:

1. Quando si carica la batteria, collegare prima il caricabatterie alla batteria, poi alla rete elettrica. Dopo la carica, scollegare prima la rete elettrica e poi il caricabatterie 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 per tempo.
5. Per evitare danni, caricare la batteria prima che sia completamente scarica.

Parametri:

Tensione di ingresso: 100-240 V CA, 47-63 Hz.
Tensione di uscita: 12,6 V CC, 5 A
Dimensioni del connettore 5,5 mm (diametro esterno) x 2,1 mm (diametro interno)
Il polo positivo si trova sulla calotta interna.

Contenuto della confezione:

- Caricabatterie
- Guida utente

Galleria del prodotto:

