

Presa di alimentazione 36V, 2A, 5,5x2,1mm, caricabatteria per batterie al piombo

Codici prodotto:

Riferimento: AM2744

EAN13: -

UPC: 85044090

Caratteristiche del prodotto:

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

Tensione di uscita: 42 V DC

Corrente di uscita: 2 A

Potenza di uscita: 84 W

Lunghezza del cavo: 120 cm

Connettore: 5,5x2,1 mm

Copertura: IP22



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Caricabatterie da rete intelligente progettato per **batterie al piombo-acido da 36 V** con una tensione di carica finale **di 43,2 V**. Utilizza la modalità di carica automatica CC/CV, l'indicazione di stato a LED e un set completo di funzioni di protezione. Grazie all'ampio intervallo di ingresso di 100-240 V CA, è adatto per l'uso universale in Europa e in altre regioni.

Specifiche tecniche

- Tensione di ingresso: 100-240 V CA, 50/60 Hz
 - Tensione di uscita: 36 V DC (tensione di carica 43,2 V)
 - Corrente di uscita: 2 A
 - Potenza massima: 84W
 - Connettore: XLR a 3 pin (polarità: pin 1 +, pin 2 -)
 - Diametro del connettore: 18 mm
-

- Indicazione di stato: rosso (in carica), verde (completamente carico)
- Temperatura di esercizio: fino a 60 °C
- Alloggiamento: plastica ABS, autoestinguente
- Colore: nero
- Protezione: IP20
- Peso: 420 g

Funzioni e caratteristiche

- Modalità di ricarica automatica CC/CV per una ricarica delicata
- Interruzione completamente automatica della carica al raggiungimento dello stato di carica completa
- Indicazione LED dell'avanzamento e del completamento della carica
- Protezione da sovratensione (OVP)
- Protezione da sovracorrente (OCP)
- Protezione da sovraccarico (OLP)
- Protezione da cortocircuito (SCP)
- Aumento lento della corrente per una maggiore durata della batteria

Ideale per

- Batterie al piombo da 36 V (ad esempio scooter elettrici, sedie a rotelle, alimentatori di riserva)
- Servizio e manutenzione di ricarica delle batterie SLA / AGM / GEL
- Uso domestico e professionale

Istruzioni per l'uso

- Prima di iniziare la carica, verificare che il caricabatterie sia progettato per una batteria al piombo-acido da 36 V con una tensione di carica di 43,2 V.
- Collegare prima il connettore del caricabatterie alla batteria, quindi collegare il caricabatterie a una presa di corrente da 230 V.
- Una volta connesso, il LED rosso si accenderà per indicare che la ricarica è in corso.
- Una volta che la batteria è completamente carica, il LED diventerà verde.
- Una volta completata la carica, scollegare prima il caricabatterie dalla rete elettrica e poi scollegare il connettore dalla batteria.
- Utilizzare il caricabatterie solo in un ambiente asciutto e ben ventilato.
- Il caricabatterie è progettato esclusivamente per l'uso con batterie al piombo-acido (SLA, AGM, GEL). Non utilizzarlo per batterie agli ioni di litio o LiFePO₄.

Contenuto della confezione

- 1x caricabatterie 36 V / 2 A
-

- 1x cavo di alimentazione UE

Perché scegliere questo prodotto?

- Ottimizzato direttamente per batterie al piombo-acido da 36 V
- Funzionamento sicuro grazie alla protezione completa dell'elettronica e della batteria
- Facile da usare, non richiede alcuna configurazione
- Dimensioni compatte e peso ridotto
- Connettore XLR affidabile con polarità fissa

Galleria del prodotto:

