

Caricabatterie automatico per batterie 12V-24V al piombo e LiFePO4 - 7.5A

Prezzo: 72.95 €

Tasse: 16.05 €

Prezzo totale (con tasse): 89.00 €



Carica batterie switching automatico per batterie al piombo WET-AGM-GEL-VRLA da 12V e 24V di tensione e per batterie LiFePO4 12V. Ricarica le batterie di moto, auto, trattorini, camper, camion, macchine movimento terra, ecc. mantendole cariche al 100% e per lungo tempo. Controllato da un microcontrollore esegue in totale autonomia : la diagnosi, la ricostruzione (rigenerazione), la carica, il mantenimento e verifica l'efficienza della batteria. Dispone della funzione per la carica della batteria nei periodi invernali. Viene fornito completo di cavo di connessione alla batteria con occhielli e di cavo di connessione alla batteria con pinze a coccodrillo.

Protezione contro le anomalie

Grazie ad un eccellente sistema elettronico, questo carica batterie monitora costantemente ciò che accade ai suoi poli di uscita. In caso di circuito aperto, cortocircuito, collegamento alla batteria con polarità invertita, presenza di una repentina caduta di tensione oppure altre anomalie, il caricabatteria interromperà immediatamente qualsiasi processo di carica. Per assicurare il massimo grado di sicurezza, il caricabatteria fornirà energia alla propria uscita solo nel momento in cui sia stato collegato correttamente ad una batteria e quest'ultima abbia superato positivamente la il test della prima fase di carica.

Specifiche tecniche

- Ingresso: 220/240VAC-50 Hz-1,3 A
- Corrente di carica: 7500mA max per batt. piombo 12V
- Corrente di carica: 3750mA max per batt. piombo 24V
- Corrente di carica : 5000mA max per batterie LiFePo4
- Batterie Ricaricabili: Wet,MF,VRLA,AGM,Gel e LiFePo4
- Capacità consigliate: - Batterie al piombo 12V: 18-240Ah - Batterie al piombo 24V: 10-120Ah - Batterie LiFePo4: 10-80Ah
- Grado di protezione IP: 65
- Dimensioni: 242x106x62 mm
- Funzione di ripristino della batteria e alimentatore selezionabile