

Égaliseur batterie Thinkcar EVP803

Référence : 30001448



Libellé article	Égaliseur batterie Thinkcar EVP803
Code barre	3701555326672
Intro	Solution d'équilibrage précis à 24 canaux pour améliorer les performances des batteries
Texte	<p>Le THINKCAR EVP 803 est un équilibreur intelligent de modules de batterie pour véhicules électriques, qui peut améliorer efficacement les performances et la durée de vie des batteries des véhicules électriques. Il prend en charge le contrôle d'équilibrage indépendant de chaque cellule en utilisant une technologie à basse tension et à courant élevé pour ajuster avec précision les cellules au même niveau de tension en fonction des objectifs définis par l'utilisateur.</p>
Caractéristiques	<p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none">- Alimentation électrique : CA 100~240 V/50-60 Hz- Plage de tension du module de batterie : CC 0-112 V- Plage de tension des cellules : 1,6~5 V- Plage de courant de charge : 0,5~40 A, puissance maximale 3,2 kW- Plage de courant de décharge : 0,1-20 A, puissance maximale 2,4 kW- Précision de la tension d'une cellule unique : $\pm 0,1$ % FS ± 5 mV (plage maximale de 5 V)- Précision du courant d'une cellule unique : $\pm 0,5$ % FS $\pm 0,05$ A (plage maximale de 20 A)- Interfaces de communication : WiFi, Bluetooth, USB, RJ45 Ethernet- Écran : 10,1 pouces, résolution 1280 \times 800- Canaux : 2 \times 12- Interface : 12 broches \times 1 - 13 broches \times 1

- Contrôle de charge : charge à tension/courant constant
- Contrôle de décharge : décharge à courant/tension constant
- Protection contre les anomalies : protection contre la surcharge/décharge, la connexion inversé, la déconnexion, la surchauffe et la surintensité

Durée de garantie 2 ans

Code tarif Tarif Equipement (TE)

Procédure de Garantie DIAGNOSTIC



***Prix public HT : 8 990 €**

*Tarifs utilisateurs conseillés applicables du 01/09/2025 au 31/08/2026

CLAS Equipements
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et
de 13h30 à 17h30 (16h30 le
vendredi)