

Batterie lithium 48V SIMPO 5000 - ZYC Energy , 1 489,00 CHF

<https://geosolaire.ch/Simpo-5000-Zyc-Energy>

Product Image



Description

La nouvelle batterie lithium LiFePO4 SIMPO 5000 de ZYC Energy est idéale pour les projets de stockage d'énergie solaire grâce à ses fonctionnalités avancées et sa facilité d'installation. Avec une capacité de 100Ah et une énergie utilisable de 5.12 kWh, elle offre une performance optimisée, même à des températures basses allant jusqu'à -10°C, parfaite pour une utilisation en hiver.

Elle est conçue pour être évolutive, permettant la connexion de jusqu'à 64 unités en parallèle sans besoin de hub de communication supplémentaire. Grâce à sa technologie de pré-câblage, elle est facile à installer et à configurer, sans application requise. De plus, la SIMPO 5000 offre une maintenance simplifiée grâce à sa fonctionnalité "Hot Swappable", permettant le remplacement des batteries sans interrompre le système.

Cette batterie se distingue par sa haute efficacité (97%) et sa longue durée de vie (> 6000 cycles), avec une garantie de 10 ans garantissant 70% de performance. Ces caractéristiques font de la SIMPO 5000 un choix fiable et performant pour maximiser l'efficacité et la flexibilité des systèmes de stockage d'énergie solaire.

fiche produit :

