

Batería para E-Bike: LBS-E-2



La fuente de alimentación portátil **LBS-E-2**, es una batería para E-Bike de LiFePO4 de 48 voltios para alimentar su bicicleta eléctrica. El motor de las bicicletas eléctricas está provisto de una batería que lo alimenta, la cual debe cargarse conectándose a la red eléctrica.

Características técnicas

Tamaño (mm):430*105*70mm

Peso:4,85Kg

Capacidad: 15.6 Ah, 48V

PotenciaCargaMax:1 C

PotenciaDescargaMax:1.5 C



Aplicaciones

El motor eléctrico para bicicletas opera gracias a una batería que le proporciona la energía que requiere para su correcto funcionamiento. Estas baterías suelen tener una vida útil de varios años y se pueden recargar tanto siendo extraídas y conectadas a la red eléctrica como desde la misma bici.

