

Batería para E-Bike: PFS-E-6

La fuente de alimentación portátil **PFS-E-6**, 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):450*155*63mm

Peso:4 kg

Capacidad: 10.4 Ah, 2600
Mah, 48V

Potencia máxima de motor:
350 W



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.