



Batería LiFePO4 128V 150ah 192kwh

Especificación básica	
Voltaje nominal	128V
Capacidad nominal	400Ah
Energía	51,2 kWh
Cargando	
Voltaje de carga máximo	144V
Corriente de carga máxima	200A
Descarga	
Rango de voltaje	112V~144V
Corriente máxima de descarga continua	200A
Voltaje de corte	112V~116V
Módulo de batería	
Voltaje nominal	32V
Capacidad nominal	400Ah
Cantidad	4
Otros	
Protección contra incendios	Nivel de módulo de batería y nivel de gabinete
Proteccion	Sobrettemperatura, sobrecorriente, cortocircuito, sobrecarga/descarga, etc.
Interface de comunicación	CAN, RS485, contactos secos
Temperatura	Carga: 0~45°C, Descarga: -20°C~60°C
Dimensión (Ancho*Profundidad*Alto)	600*1000*1800mm
Peso	650±50KG