



Batería LiFePO4 409V 50Ah

Especificación básica

Voltaje nominal	409V (±204,8V)
Capacidad nominal	50Ah
Energía	20,48 kWh

Cargando

Voltaje de carga máximo	460,8 voltios
Corriente de carga máxima	50A

Descarga

Rango de voltaje	358,4 V ~ 460,8 V
Corriente máxima de descarga continua	100A
Voltaje de corte	358,4V

Módulo de batería

Voltaje nominal	51,2 V
Capacidad nominal	50Ah
Cantidad	8

Otros

Protección contra incendios	Nivel de módulo de batería y nivel de gabinete
Protección	Sobretemperatura, 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*800*2000mm
Peso	400 kg