


EnergyWall 100

BATERÍA



51.2 Volts 

100 Ah 



5120Wh de respaldo



6000 ciclos



BMS de 100 A



Wall-Mounted



2 años de garantía

Parámetros Nominales	
Voltaje	51.2V
Capacidad	100Ah
Energía	5120Wh
Dimensiones	66 x 45 x 15.5 cm
Peso	56kg
Parámetros Básicos	
Vida útil (25°C)	20 años
Ciclos de Carga (80% DOD, 25°C)	6000 Ciclos
Tiempo de Almacenamiento / Temperatura	5 meses @ 25°C; 3 meses @ 35°C; 1 mes @ 45°C
Temperatura de Operación	-20~60°C @60+/-25% Humedad Relativa
Temperatura de Almacenamiento	0~45°C @60+/-25% Humedad Relativa
Estándar de Batería de Litio	CE, UN38.3,MSDS
Grado de Protección	IP21
Parámetros Eléctricos	
Voltaje de Operación	51.2Vdc
Voltaje de Carga Máximo	56Vdc
Voltaje de Corte de Carga	46Vdc
Corriente Máxima de Carga y Descarga	100A(5120W)