

Célula de alta calidad: Megmeet 51.2V 200h Lifepo4 La batería de litio adopta una celda de grado A, que puede almacenar 5.12kWh de energía, con una potencia de salida máxima de 5120W, y puede reciclarse más de 6000 veces, con una vida útil de más de 15 años.

Protección de BMS: La batería de litio Megmeet 51.2V 200AH LIFEP04 se puede cargar a 0 ° C ~ 50 ° C de temperatura y descargar a -20 ° C ~ 60 ° C de temperatura. El 100A BMS incorporado protege la batería del daño potencial causado por temperaturas altas y bajas, cortocircuitos, sobrecorrientes y sobrecargas durante la operación.

Pantalla de gestión de baterías inteligente: BATERÍA DE LITIO 51.2V El sistema de gestión de baterías inteligente externo le permite ver la información de la batería y el estado de los BM en cualquier momento, por lo que realmente puede realizar un seguimiento de su batería.

La batería se puede combinar: La batería de litio de 51.2 V se puede conectar en paralelo con hasta 15 baterías idénticas, lo que le brinda un mayor almacenamiento de energía.







MEGMEET



LiFeP04
51.2V 100Ah

Welcome To Use
Smart BMS
Press MENU Key

- MENU
- ENTER
- DOWN
- ESC



SWITCH





Multiple Protection Smart BMS For Safe Operation



- Overcharge protection function
- Over current protection function
- Temperature protection function

- Overdischarge protection function
- Short circuit protection function
- Cell balance function

Built-in BMS Protection



Overcharge protection



Overdischarge protection



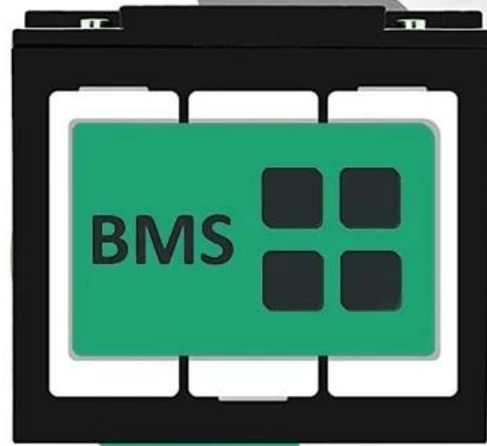
Overcurrent protection



Short circuit protection



Cell voltage self balance



BMS PROTECTION

BUILT-SMART BMS



Overcharge
Protection



Over discharge
Protection



Short Circuit
Protection



High/Low
Temp Protection



Overcurrent
Protection

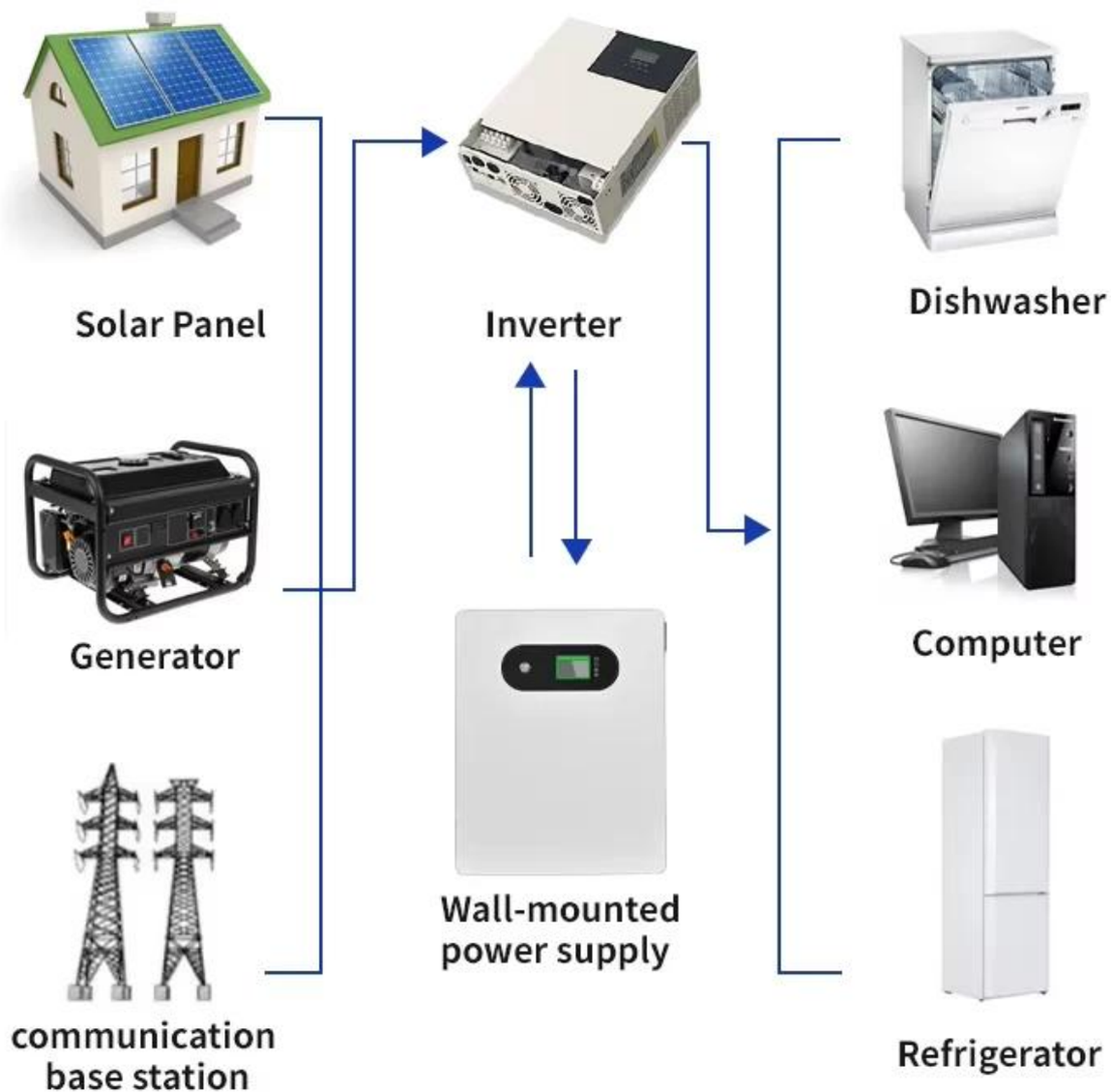


Equalizing
Voltage

BMS

Compatible with multiple inverters

Strong compatibility,
suitable for various inverter brands



Producto Técnico Especificación Parámetros

	Elementos	Parámetros	Anotado
Actuación	Voltaje de la batería	51.2V	16s
	Capacidad de batería	200Ah	0.5c
	Voltaje de corte de carga	58.4V	Celular de 3.65V
	Descarga de voltaje de corte	40V	Ajustable de 2.5V de 5.5V
	Corriente de carga	100A	Corriente máxima-200a
	Descarga de corriente	100A	Corriente de trabajo continua
	Resistencia interna	≤25mΩ	
Protección	Protección de voltaje de sobrecarga	58.4V	Establecido
	Protección de voltaje de exceso de descarga	40V	Establecido
	Carga de protección contra la corriente	100A	Establecido
	Protección contra cortocircuitos	SÍ	Eliminar la carga o la carga se puede levantar
	Protección de la temperatura de BMS	-25 °C ~ 70 °C	Protección de electricidad y temperatura ambiente
Usar Ambiente	Temperatura de trabajo	-10 °C ~ 60 °C	
	Temperatura de almacenamiento y envío	-20 °C ~ 55 °C	
	Humedad relativa	95%	
	Presión atmosférica	70KPA-106KPA	
Dimensiones	Peso	83 ± 1%kg	Peso neto
	Peso	97 ± 1% kg	Peso bruto
	Shell Marital: chapa de metal	Chapa de metal	Blanconegro (opcional)
	Tamaño	620x400x240 ± 3 mm	No incluir instalar un deflector
	Tamaño	725x485x465 ± 3 mm	Tamaño de embalaje fuera