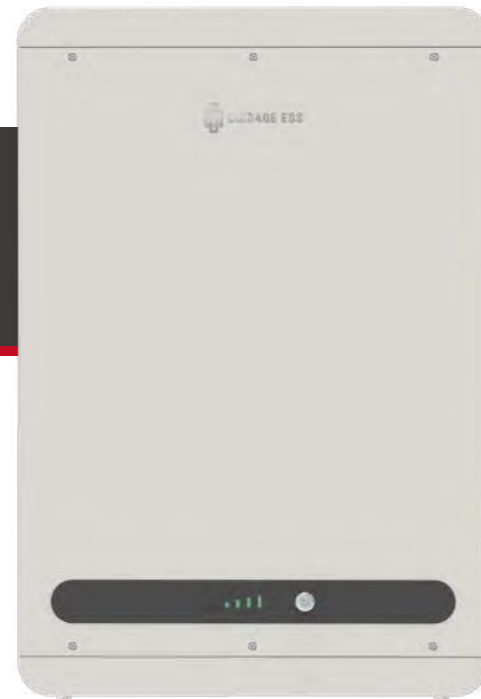


# Pack de baterías

CE48100-W



## Características del producto

- Alta compatibilidad con inversores
- Grado de protección IP65
- Batería recargable LiFePO4
- Soporte máx. 15 baterías en paralelo
- Mayor ratio de energía utilizable, menor autoconsumo
- Sin metales pesados tóxicos ni materiales cáusticos.

### Datos Técnicos

Modelo	CE48100-W
Energía nominal (Wh)	5120
Energía usable (Wh)	4600
Capacidad nominal (Ah)	100
Tensión nominal (V)	51,2
Rango de tensión de trabajo (V)	40~58,4
Corriente de carga (A)	50
Corriente de descarga (A)	50
Corriente de carga máxima (A)	50
Corriente de descarga máxima (A)	100
Máxima cantidad en paralelo	15
Rango de temperatura de operación (°C)	Temperatura de carga: 0°C~55°C Temperatura de descarga : -20°C~55°C
Humedad de trabajo	20~95% (sin condensación)
Grado de protección	IP65
Dimensiones (mm)	430 ancho × 630 alto × 191,5 profundidad
Peso neto (Kg)	55
Instalación	Colocable en piso y pared
Certificación de red	CE,UN38.3,IEC62619
Comunicación	CAN,RS485
Tiempo de vida	6000 Ciclos@80% DOD