

Enjoy green energy



Primero en el mundo
5-in-One
Sistema ESS



Primero en el mundo
GPT-4
Integrado en
mySigen App

Ponte en contacto con Sigenergy



Sitio web LinkedIn YouTube

La información en este archivo se proporciona "en el estado en que se encuentra". En la medida en que la ley vigente lo permita, Sigenergy Technology Co., Ltd. no asume responsabilidad alguna por ninguna representación ni garantía relacionadas con este archivo y su contenido que fuera o pudiera ser proporcionada por cualquier afiliado o cualquier otro tercero, incluido lo que tenga relación con cualquier imprecisión u omisión en este archivo.

Energiza tu hogar
con Sigenergy



Deja que el sol energice tu hogar

Acumula energía durante el día y úsala durante la noche

SigenStor

El 5-en-uno que integra Inversor Solar, Cargador de VE en DC Bidireccional, Módulos de batería, PCS y EMS en un solo potente sistema. Un Todo-En-Uno revolucionario para los hogares



Sigen Energy Controller

Inversor solar híbrido

Sigen EV DC Charging Module

Listo para V2X

Sigen Battery

5/8 kWh
Posibilidad de mezclar ambos módulos

Compatible with different scenarios



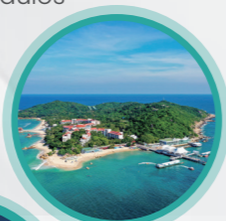
Solar + ESS + Cargador de VE



Solar + ESS, sistema de almacenamiento



Almacenamiento con acoplamiento en AC o DC



Off-grid Sistemas aislados

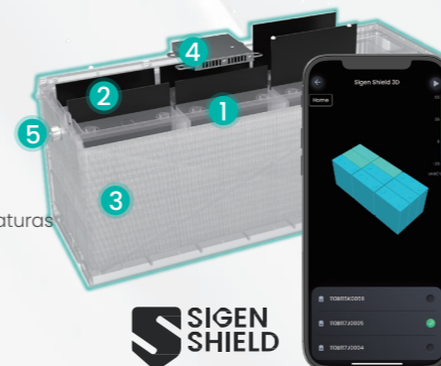
Sigen Shield

La seguridad es lo primero

5-niveles

Protección de seguridad en baterías

- 1 Medición de temperatura en cada punto del módulo
- 2 Celdas cubiertas por aerogel
- 3 Materiales resistentes a altas temperaturas
- 4 Kit de extinción de incendios interno
- 5 Válvula de decompresión



Carga de VE Bidireccional

Tecnología pionera V2X*



V2G to Grid
Descargar hacia la red

Batería de VE con posibilidad de cubrir picos de potencia.

25 kW
Carga rápida

Módulo de carga rápida integrado, carga con eficiencia

V2H to home
Descarga para el hogar

Batería de VE podría descargar para cubrir cargas del hogar.

*La funcionalidad V2X está limitada por las capacidades del vehículo eléctrico. Una vez que se publiquen las normas relevantes, la función V2X puede actualizarse a través del OTA. Para obtener información sobre el soporte oficial de modelos de vehículos y plazos de soporte, consulte los futuros anuncios en el sitio web oficial.

Cubierto ante apagones

Independencia energética

0 ms

Conmutación de back-up



Always Fun



Always Warm



Always Fresh

Impulsado por desarrollo de IA

Inteligente. Sencillo.



Tiempo real monitorización

Modo IA

Para maximizar ahorro

GPT-4 Servicio 24/7

A un click Autodiagnóstico

Todo El sistema monitorizado