

Sigenergy

Wyróżnij i wzmocnij swoją ofertę

Sigenergy koncentruje się na opracowywaniu przełomowych rozwiązań energetycznych dla domów oraz firm, oferując produkty, takie jak systemy magazynowania energii czy falowniki fotowoltaiczne oraz ładowarki do pojazdów elektrycznych. Nasz światowej klasy zespół ds. badań i rozwoju składający się z setek najlepszych ekspertów branżowych, podziela wizję uczynienia świata bardziej ekologicznym poprzez ciągłe innowacje. Dzięki globalnej sprzedaży i usługom, chcemy stać się najbardziej zaufanym partnerem naszych klientów na ich drodze do bardziej zrównoważonego rozwoju i przyszłości.

> 500

pracowników w
XII 2023 r.

> 160

użytych patentów
do XII 2023 r.

6 GWh

pojemności wyprodukowanych
akumulatorów

70%

personelu w dziale R&D

20+

krajów

12 GW

mocy wyprodukowanych falowników

Poznaj Sigenergy

Pełne portfolio produktów

SigenStor



SigenStor EC

SigenStor EVDC

SigenStor BAT

mySigen
App



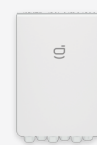
Sigen Hybrid
Sigen PV Max



Sigen
CommMod



Sigen
Gateway



Sigen
EVAC



Sigen
Sensor



Dystrybutor

Skontaktuj się z Sigenergy



Website

LinkedIn

YouTube

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie udostępniane są takimi jakimi są (as is). W najszerszym zakresie dozwolonym przez prawo firma Sigenergy Technology Co., Ltd. wyklucza wszelkie gwarancje dotyczące niniejszego dokumentu i jego zawartości lub które są lub mogą być udzielone przez podmioty stowarzyszone lub osoby trzecie, w tym dotyczące ewentualnych nieścisłości lub pominięć.



ENJOY GREEN ENERGY

Ciesz się
zieloną energią z
Sigenergy

Niech przemówią liczby

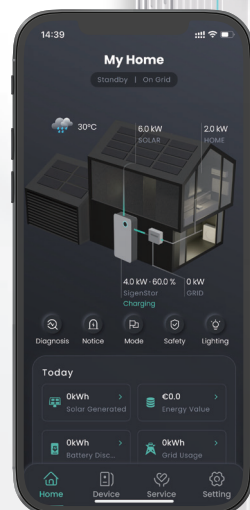
Poznaj fakty o Sigenenergy



SigenStor

Pierwszy na świecie

5 w 1

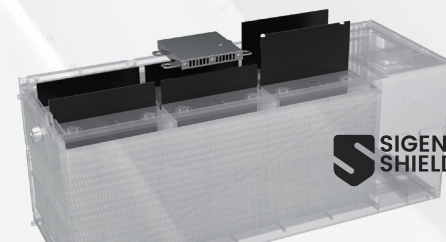


Pierwsza na świecie aplikacja mySigen zasilana przez

GPT-4

5 poziomów Battery protection

- 1 Monitoring temp. w pełnym zakresie
- 2 Przekładki izolujące z aerożelu
- 3 Mata izolująca odporna na wysoką temp.
- 4 Wewnętrzna gaśnica
- 5 Zawór dekompresyjny



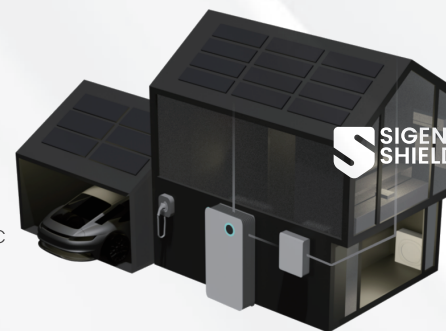
15 min Instalacja piętrowa

Złącza pozwalające na szybkie i automatyczne łączenie elementów systemu



5 poziomów ochrony systemu

- 1 AFCI - wykrywanie zwarć łukowych
- 2 Zabezpieczenie przed odłączeniem PV
- 3 Zabezp. przed zwarcieziem DC
- 4 Zabezpieczenie przed awarią sieci
- 5 Zabezpieczenie magistrali DC



5 mins Szybkie uruchomienie/konfiguracja

- Step 1 Zeskanuj, aby dodać nowy system
- Step 2 Wprowadź dane
- Step 3 Szybka aktualizacja oprogramowania
- Step 4 Potwierdzenie gotowych parametrów
- Step 5 Sprawdzenie całego systemu jednym kliknięciem
- Step 6 Gotowe

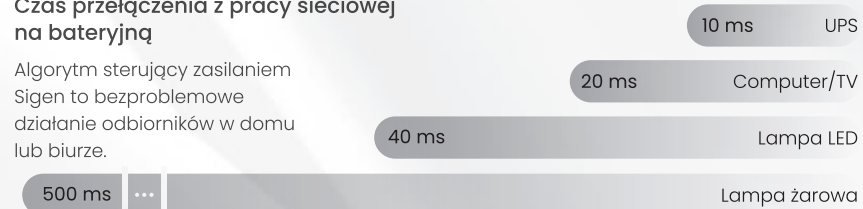


0 ms

Czas przełączenia z pracy sieciowej na baterijną

Algorytm sterujący zasilaniem Sigen to bezproblemowe działanie odbiorników w domu lub biurze.

Bez problemów



30 jednostek

Maks. liczba jednostek połączonych równolegle

1.44 MWh

Maks. pojemność magazynu energii

1 ~ 30 możliwość rozbudowy systemu
Automatyczna detekcja
Brak konieczności konfigurowania poszczególnych urządzeń



280 Ah

Ogniwa o długiej żywotności

9 ogniw w jednym pakiecie 8 kWh
Bezpieczne dla ludzi napięcie akumulatora
O 32% wyższa gęstość energii i pojemność



1-kliknięcie

Pełna diagnostyka systemu

Diagnostyka za pomocą jednego kliknięcia pojedynczego SigenStor lub całego zespołu wielu urządzeń.
Szczegółowe sprawdzenie okablowania i stanu akumulatorów

