

Otwarty ekosystem

Koduj swój energetyczny ekosystem



Integracja Modbus

Otwarte API

I więcej możliwości.....



Odkryj nowości w aplikacji mySigen!

Chcesz dowiedzieć się więcej o nowych funkcjach? Zeskanuj kody QR, aby przejść do sekcji „What’s New” (co nowego) w centrum wiedzy Sigenery i śledź przewodniki krok po kroku na YouTube.



Centrum wiedzy



Przewodniki
video

Informacje zamieszczone w tej publikacji są udostępniane bez żadnych gwarancji (na zasadach „as is”). W pełny zakresie dozwolonym przez obowiązujące prawo firma Sigenery Technology Co., Ltd. wyklucza wszelkie oświadczenia i gwarancje, dotyczące tej publikacji i jej zawartości, łącznie z nieścisłościami lub pominięciami, składane przez podmioty stowarzyszone lub inne strony trzecie.



Aplikacja mySigen

Wszystko w zasięgu ręki



Inteligentna energia, inteligentniejsze oszczędności

Tryb SI Sigen: Inteligentna strategia planowania

Dane pogodowe Przewidywanie wydajności PV

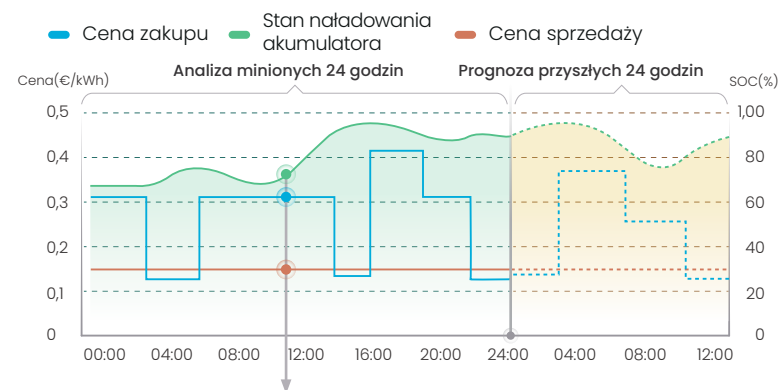


Taryfa dynamiczna
Taryfa dynamiczna z wyprzedzeniem 24-godzinny

Zna Twoje zużycie
Przewidywanie zużycia obciążeń

Sprawdź, co się dzieło. Przewidź, co się stanie

Głęboka integracja SI z analizą zachowania systemu



Wyjaśnienie strategii

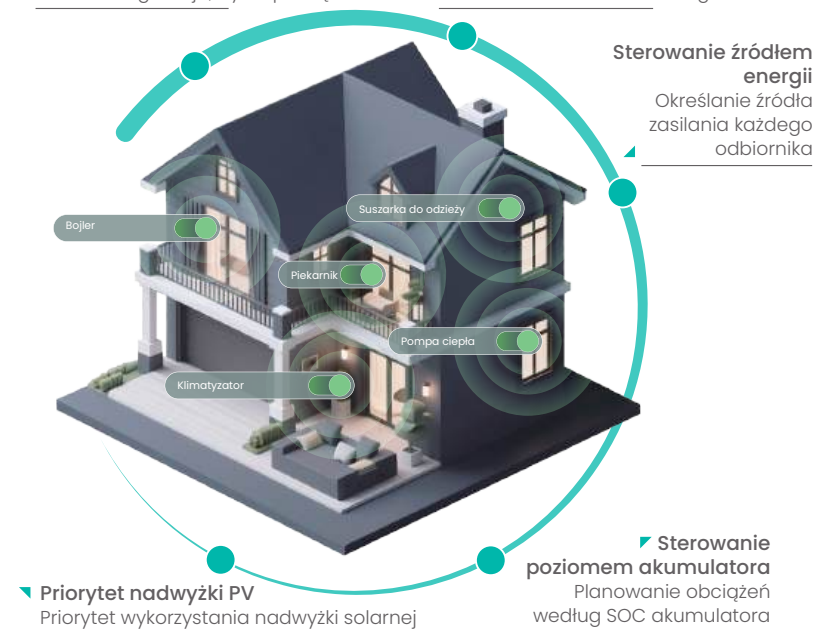
„Wcześniej rano energia PV nie jest produkowana, akumulator jest rozładowywany, zaspokajając zapotrzebowanie odbiorców.....”

Podłącz się do inteligentnego życia

Ekosystem Smart Home z Shelly

Dodaj Shelly przez Bluetooth
Łatwa konfiguracja, by rozpocząć

Czasowy tryb kontroli
Zdalne ustawianie harmonogramu



Monitorowanie każdego źródła i przepływu

Wykres Energy Sankey: precyzyjna wizualizacja danych



Innowacyjne algorytmy

by precyzyjnie śledzić źródła zasilania, zużycie i dystrybucję.

Jeden akumulator, dwa tryby

Wirtualny podział pojemności akumulatora na dwie części



Wizualizacja ilości energii solarnej w akumulatorze

Rozkład źródeł energii akumulatora w czasie rzeczywistym

