

Nota aplikacyjna - współpraca z systemami kontroli mocy firm trzecich

Historia wersji

- Wersja 1.2, kwiecień 2023 - Dodano dostawców
- Wersja 1.1, luty 2019 - Dodano dostawców
- Wersja 1, październik 2017 – wersja wstępna

Niniejszy dokument zawiera listę kompatybilności falowników SolarEdge ze zweryfikowanymi sterownikami mocy innych producentów.

- Testy integracji z falownikami SolarEdge przeszły następujące urządzenia:
 - Solar-Log® – Solar Data Systems
 - Blue'log – Meteocontrol
- Następujące urządzenia przeszły podstawowe testy kompatybilności. Skontaktuj się ze sprzedawcą w celu weryfikacji konkretnego przypadku zastosowania i wyboru produktu:
 - Azzo
 - Padcon
 - Kontel
 - AlsoEnergy (dawniej Skytron)
 - Higecco
 - Prisma
 - Dexcon

Inne sterowniki mocy mogą być także kompatybilne, ale nie zostały przetestowane przez firmę SolarEdge.



UWAGA

SolarEdge nie gwarantuje ani nie ponosi odpowiedzialności za prawidłowe funkcjonowanie, działanie, wydajność oraz podłączenie do sprzętu SolarEdge jakichkolwiek sterowników mocy innych niż SolarEdge. Gwarancja na produkt SolarEdge jest dostępna pod adresem

<https://knowledge-center.solaredge.com/sites/kc/files/se-limited-product-warranty-april-2022.pdf>

Solar-Log® – Solar Data Systems

Falowniki SolarEdge są kompatybilne z systemami monitorowania produkcji oraz monitoringu i kontroli firmy Solar-Log. System Solar-Log umożliwia kontrolę mocy na poziomie instalacji oraz monitorowanie i rejestrowanie różnych wartości pomiarowych w ciągu dnia, tygodnia, miesiąca lub roku.

Aby uzyskać więcej informacji na temat systemu monitorowania Solar-Log, kliknij poniższy link.

EN: [Strona internetowa Solar-Log](#)

DE: [Strona internetowa Solar-Log](#)

Blue'log – Meteocontrol

Falowniki SolarEdge są kompatybilne z systemem monitorowania i sterowania Meteocontrol seria X firmy Blue'log. System Meteocontrol firmy Blue'log umożliwia kontrolę mocy na poziomie instalacji oraz monitorowanie i rejestrowanie różnych wartości pomiarowych w ciągu dnia, tygodnia, miesiąca lub roku.

Aby uzyskać więcej informacji na temat systemu monitorowania Web'log, kliknij poniższy link.

[Strona internetowa Meteocontrol](#)

Azzo

Falowniki SolarEdge są kompatybilne z systemem monitorowania i sterowania Azzo. System Azzo pozwala na kontrolę mocy na poziomie instalacji. Skonsultuj się ze swoim sprzedawcą w sprawie wymaganych funkcji monitorowania i sterowania.

[Strona internetowa Azzo](#)

Padcon

Falowniki SolarEdge są kompatybilne z systemem monitorowania i sterowania firmy Padcon. System Padcon umożliwia kontrolę mocy na poziomie instalacji. Skonsultuj się ze swoim sprzedawcą w sprawie wymaganych funkcji monitorowania i sterowania.

[Strona internetowa Padcon](#)

Kontel

Falowniki SolarEdge są kompatybilne z systemem monitorowania i sterowania firmy Contel. System Contel pozwala na kontrolę mocy na poziomie instalacji. Skonsultuj się ze swoim sprzedawcą w sprawie wymaganych funkcji monitorowania i sterowania.

[Strona internetowa Contel](#)

AlsoEnergy

Falowniki SolarEdge są kompatybilne z systemem monitorowania i sterowania firmy AlsoEnergy. System AlsoEnergy pozwala na kontrolę mocy na poziomie instalacji. Skonsultuj się ze swoim sprzedawcą w sprawie wymaganych funkcji monitorowania i sterowania.

[Strona internetowa AlsoEnergy](#)

Higeco

Falowniki SolarEdge są kompatybilne z systemem monitorowania i sterowania firmy Higeco. System Higeco pozwala na kontrolę mocy na poziomie instalacji. Skonsultuj się ze swoim sprzedawcą w sprawie wymaganych funkcji monitorowania i sterowania.

[Strona internetowa Higeco](#)

Systemy Prisma firmy Real Energy Systems

Falowniki SolarEdge są kompatybilne z systemem monitorowania i sterowania Prisma firmy Real Energy System. System Prisma pozwala na kontrolę mocy na poziomie instalacji. Skonsultuj się ze swoim sprzedawcą w sprawie wymaganych funkcji monitorowania i sterowania.

[Strona internetowa Real Energy Systems](#)

Dexcon

Falowniki SolarEdge są kompatybilne z systemem monitorowania i sterowania firmy Dexcon. System Dexcon umożliwia kontrolę mocy na poziomie instalacji. Skonsultuj się ze swoim sprzedawcą w sprawie wymaganych funkcji monitorowania i sterowania.

[Strona internetowa Dexcon](#)