

Link do produktu: <https://sklep.prostowniki-akumulatory.pl/victron-energy-vedirect-bluetooth-smart-dongle-p-2431.html>

Victron Energy VE.Direct Bluetooth Smart dongle

Cena brutto	199,00 zł
Cena netto	161,79 zł
Dostępność	Dostępny
Średni czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	VE.Direct Bluetooth Smart dongle
Kod producenta	ASS030536011
Producent	Victron Energy

Opis produktu

Nowy interfejs **VE.Direct Bluetooth Smart dongle** umożliwi poprzez graficzną aplikację **Victron Connect** bezprzewodowe monitorowanie systemu fotowoltaicznego na dowolnym urządzeniu smartfon, tablet z system **Android** lub **IOS**.

Interfejs ten jest w stanie odczytać dane o stanie systemu fotowoltaicznego / systemu akumulatorowego poprzez:

- monitory baterii z serii BMV-70X
- regulatory ładowania z serii BlueSolar MPPT (za wyjątkiem BlueSolar MPPT 150/70 i BlueSolar MPPT 150/85 z interfejsem VE.Direct).

Idealnie nadaje się do przetwornic Victron Phoenix

Przetwornice / inwertery Phoenix VE.Direct (z portem komunikacyjnym).

Grupa inwerterów Phoenix firmy Victron Energy, stworzona została dla profesjonalnych zastosowań i może zostać użyta w najszerszym zakresie aplikacji. Dzięki technologii HF, inwertery są najwyższej jakości, czysto sinusoidalne o kompaktowych wymiarach, lekkie, zdolne do dostarczania mocy, nie stwarzające problemów przy jakichkolwiek obciążeniach.

Inwertery akumulatorowe Phoenix z tej serii wyposażone są w port komunikacyjny VE.Direct

Port komunikacyjny VE.Direct tych inwerterów może być podłączony:

- Przewodowo z komputerem przy użyciu przewodu komunikacyjnego VE.Direct do USB.
- Przewodowo z dowolnym smartfonem lub tabletem Apple lub Android posiadającym port mikro USB przy użyciu interfejsu VE.Direct do USB oraz specjalnej przejściówki dla tego interfejsu pozwalającej na jego wpięcie do portu mikro USB telefonu lub tabletu.
- Bezprzewodowo z dowolnym smartfonem, tabletem Apple i Android lub komputerem, np. macbookiem i innymi urządzeniami posiadającymi interfejs BlueTooth przy użyciu interfejsu VE.Direct Bluetooth Smart dongle.

Po podłączeniu w inwerterze możemy w pełni konfigurować:

- Poziom napięcia przy którym załączy się alarm zbyt niskiego napięcia oraz poziom napięcia przy którym nastąpi skasowanie alarmu zbyt niskiego napięcia.
- Poziom napięcia przy którym nastąpi wyłączenie inwertera w wyniku zbyt niskiego napięcia oraz poziom napięcia przy którym nastąpi restart/ponowne załączenie inwertera.
- Napięcie wyjściowe w zakresie: 210 - 245V.
- Częstotliwość wyjściową 50Hz lub 60Hz.
- Załączyć lub wyłączyć tryb ECO oraz nastawić poziomy czułości w trybie EC.