

GoodWe GW6.5K-ET PLUS+ (12.5A) Hybryd Backup

Kod produktu: F.Goodwe.3F.H.ETPLUS.wifi.00065



Producent	GOODWE
Typ falownika	Hybryda
Ilość faz	3
Maksymalna moc AC	6500
Maksymalna moc DC	9700
Moc wyjściowa	10000
Zalecana wartość wyłącznika nadprądowego	25
Ilość MPPT	2
WIFI	Tak
Ethernet	Nie
Kompatybilne magazyny energii	Pylontech, Goodwe, BYD
Kompatybilne optymalizatory	Tigo
Gwarancja	5
Kod CN	85044085
Ilość na palecie	20
Kraj pochodzenia	Chiny
Waga	16
Szerokość	41
Wysokość	52
Głębokość	18

Falowniki hybrydowy GoodWe GW6.5K-ET PLUS+ pełni kluczową rolę jako centralny punkt instalacji fotowoltaicznej, harmonijnie współpracuje z systemem magazynowania energii. Jego projektowanie skupia się na trzech głównych celach: maksymalizacji mocy wyjściowej, zwiększeniu autokonsumpcji oraz ułatwieniu zasilania awaryjnego. Dzięki inteligentnemu sterowaniu obciążeniem i szerokiemu zakresowi napięcia akumulatora, cały zestaw jest niezwykle elastyczny, umożliwiając dostosowanie do indywidualnych potrzeb w całym domowym ekosystemie. Łącząc falownik z magazynem energii GoodWe Lynx Home F, osiąga się kompleksowe i niezawodne rozwiązanie.

Warianty produktów

Indeks	Cena
GoodWe GW6.5K-ET PLUS+ (12.5A) Hybryd Backup F.Goodwe.3F.H.ETPLUS.wifi.00065	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Falowniki hybrydowy GoodWe GW6.5K-ET PLUS+ pełni kluczową rolę jako centralny punkt instalacji fotowoltaicznej, harmonijnie współpracuje z systemem magazynowania energii. Jego projektowanie skupia się na trzech głównych celach: maksymalizacji mocy wyjściowej, zwiększeniu autokonsumpcji oraz ułatwieniu zasilania awaryjnego. Dzięki inteligentnemu sterowaniu obciążeniem i szerokiemu zakresowi napięcia akumulatora, cały zestaw jest niezwykle elastyczny, umożliwiając dostosowanie do indywidualnych potrzeb w całym domowym ekosystemie. Łącząc falownik z magazynem energii GoodWe Lynx Home F, osiąga się kompleksowe i niezawodne rozwiązanie.

Zalety falownika GoodWe GW6.5K-ET PLUS+:

- Brak wentylatorów i cicha praca
- Zasilanie awaryjne z bezprzerwowym przełączaniem <10ms
- Integracja z inteligentnym domem

Dane techniczne inwertera GoodWe GW6.5K-ET PLUS+:

Maksymalna rekomendowana moc DC [W]: 8450
Maksymalny prąd wejścia [A]: 12,5
Maksymalny prąd zwarcia [A]: 15,2
Zakres napięcia MPPT [Vdc]: 200 – 850
Napięcie startowe [V]: 180
Liczba punktów śledzących MPPT: 2
Szereg na MPPT: 1
Nominalna moc AC [W]: 6500
Nominalny prąd AC [A]: 19,7
Maksymalna sprawność: 98,00%
Maksymalna sprawność akumulatora przy obciążeniu: 97,50%
Wymiary (dł. x szer. x wys.) [mm]: 415 x 516 x 180
Waga [kg]: 24
Stopień ochrony: IP66
Topologia: beztransfatorowy
Gwarancja: 5 lat

Falownik GoodWe GW6.5K-ET PLUS+ stanowi kompleksowe rozwiązanie dla instalacji fotowoltaicznych z systemem magazynowania energii, łącząc w sobie efektywność energetyczną, elastyczność konfiguracyjną oraz bezpieczne zasilanie awaryjne.