

## GoodWe GW10K-ET PLUS+ (12.5A) Hybryd Backup

Kod produktu: F.Goodwe.3F.H.ETPLUS.wifi.00100



Producent	<b>GOODWE</b>
Typ falownika	<b>Hybryda</b>
Ilość faz	<b>3</b>
Maksymalna moc AC	<b>10000</b>
Maksymalna moc DC	<b>15000</b>
Moc wyjściowa	<b>10000</b>
Zalecana wartość wyłącznika nadprądowego	<b>32</b>
Ilość MPPT	<b>2</b>
WIFI	<b>Tak</b>
Ethernet	<b>Nie</b>
Kompatybilne magazyny energii	<b>Pylontech, Goodwe, BYD</b>
Kompatybilne optymalizatory	<b>Tigo</b>
Gwarancja	<b>5</b>
Kod CN	<b>85044085</b>
Ilość na palecie	<b>6</b>
Kraj pochodzenia	<b>Chiny</b>
Waga	<b>24</b>
Szerokość	<b>41</b>
Wysokość	<b>52</b>
Głębokość	<b>18</b>

Falowniki hybrydowy GoodWe GW10K-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
<b>GoodWe GW10K-ET PLUS+ (12.5A) Hybryd Backup</b> F.Goodwe.3F.H.ETPLUS.wifi.00100	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

Falowniki hybrydowy GoodWe GW10K-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 GW10K-ET PLUS+:

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

Dane techniczne inwertera GoodWe GW10K-ET PLUS+:

Maksymalna rekomendowana moc DC [W]: 10000  
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]: 10000  
Nominalny prąd AC [A]: 22,7  
Maksymalna sprawność: 98,2%  
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: beztransformatorowy  
Gwarancja: 5 lat

Falownik GoodWe GW10K-ET PLUS+ stanowi kompleksowe rozwiązanie dla instalacji fotowoltaicznych z systemem magazynowania energii, łącząc w sobie efektywność energetyczną, elastyczność konfiguracyjną oraz bezpieczne zasilanie awaryjne.