

GoodWe GW5KN-ET PLUS+ (16A) Hybrid Backup

Kód produktu: F.Goodwe.3F.H.KNETPLUS.wifi.000500



Výrobce	GOODWE
Inverter type	Hybrid
Inverter phases	3
MPPT	2
Ethernet	Ne
Compatible energy storage	Pylontech, Goodwe

Hybridní Střídač GoodWe GW5KN-ET PLUS+: Centrální Bod Vaší Fotovoltaické Systému

Hybridní střídač GoodWe GW5KN-ET PLUS+ hraje klíčovou roli jako centrální bod vaší fotovoltaické instalace a bezproblémově se integruje s vaším systémem skladování energie. Jeho design se zaměřuje na tři hlavní cíle: maximalizaci výstupního výkonu, zvýšení vlastní spotřeby a usnadnění nouzového napájení. Díky inteligentnímu řízení zátěže a širokému rozsahu napětí baterie je celý systém velmi flexibilní a umožňuje přizpůsobení individuálním potřebám domácího ekosystému. Spojením střídače se systémem skladování energie GoodWe Lynx Home F dosáhnete komplexního a spolehlivého řešení.

Varianty produktu

Index	Cena
<p>GoodWe GW5KN-ET PLUS+ (16A) Hybrid Backup F.Goodwe.3F.H.KNETPLUS.wifi.000500</p>	<p>Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.</p>

Popis výrobku

Hybridní Střídač GoodWe GW5KN-ET PLUS+: Centrální Bod Vaší Fotovoltaické Systému

Hybridní střídač GoodWe GW5KN-ET PLUS+ hraje klíčovou roli jako centrální bod vaší fotovoltaické instalace a bezproblémově se integruje s vaším systémem skladování energie. Jeho design se zaměřuje na tři hlavní cíle: maximalizaci výstupního výkonu, zvýšení vlastní spotřeby a usnadnění nouzového napájení. Díky inteligentnímu řízení

zátěže a širokému rozsahu napětí baterie je celý systém velmi flexibilní a umožňuje přizpůsobení individuálním potřebám domácího ekosystému. Když je střídač spojen se systémem skladování energie GoodWe Lynx Home F, dosahuje se komplexního a spolehlivého řešení.

Výhody Střídače GoodWe GW5KN-ET PLUS+:

Bez ventilátorů a tichý provoz: Zajišťuje tichý výkon.

Nouzové napájení s nepřerušným přepínáním (<10ms): Poskytuje okamžité záložní napájení.

Integrace s inteligentní domácností: Kompatibilní se systémy domácí automatizace.

Technické Specifikace Střídače GoodWe GW5KN-ET PLUS+:

Počet párů vstupních svorek: 2

Počet MPPT: 2

Jmenovitý výstupní výkon (W): 5000

Rozsah nastavení účinnku: ~1 (nastavitelný od 0,8 předbíhajícího do 0,8 zpožďujícího)

Celkové harmonické zkreslení (THD): <3%

DC odpojovač: Ano

Chlazení: Konvekce

Vnější porty: RS485, CAN, WiFi

Displej: LED indikátory + aplikace

Certifikáty: NC RfG

Stupeň ochrany krytu: IP-66

Rozměry: 415 x 516 x 180 mm

Hmotnost: 24 kg

Provozní teplota: -35 až +60°C

Relativní vlhkost: 0 - 95% bez kondenzace

Maximální účinnost: 98,2%

EU účinnost: 97,5%

Střídač GoodWe GW5KN-ET PLUS+ nabízí komplexní řešení pro fotovoltaické instalace se systémy skladování energie, které kombinuje energetickou účinnost, konfigurační flexibilitu a bezpečné nouzové napájení.