

GOODWE GW5K-BT



Cena celkem:	45 294 Kč (bez DPH: 37 433 Kč)
Běžná cena:	49 823 Kč
Ušetříte:	4 529 Kč
Kód zboží:	SOPGOD0096
Part No.:	BTU5000-01-00P
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

GoodWe GW5K-BT

3fázový hybridní měnič/střídač řady BT Plus. Jednoduchý bateriový měnič napětí pro optimalizaci energetické nezávislosti.

Tento třífázový střídač pro dodatečnou montáž má třífázový nouzový výstup s třífázovým proudem. AC střídač je vybaven vysokonapěťovou bateriovou přípojkou. Toto zařízení se aktuálně konfiguruje prostřednictvím aplikace GoodWe PV Master a odesílá svá data na bezplatný portál GoodWe SEMS prostřednictvím integrovaného rozhraní Wi-Fi. Součástí dodávky je již třífázový Smart Meter se sklopnými transformátory proudu.

- Optimalizovaná energetická autonomie
- Inteligentní a účinný provoz
- Moderní a kompaktní vzhled
- Nejvyšší bezpečnostní normy
- Široký rozsah vstupního napětí pro baterie
- Možnost připojení k baterii - vysokonapěťové baterie (BYD, GoodWe atd.)
- Bez ventilátorů (fanless) & tichý
- Přepínání UPS do 10 ms
- Včetně třífázového Smart Meteru

Čím dál víc hledají vlastníci fotovoltaických systémů možnosti rozšíření systémů pro ukládání energie, aby zabezpečili ještě větší energetickou zálohu a nezávislost. Ideální pro rozšíření celku a retrofitní projekty, měniče řady BT se instalují na AC stranu síťového měniče a mohou být kombinovány s různými bateriemi, včetně vysokonapěťové baterie GoodWe Lynx Home F.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Baterie

Typ baterie: Li-Ion

Rozsah napětí: 180-600 V

Max. nabíjecí/vybíjecí proud (trvalý): 25/25 A

Max. nabíjecí/vybíjecí výkon: 5 kW (5000 W)

Parametry AC výstupu (On-Grid)

Jmenovitý zdánlivý výkon směrem do sítě: 5 kVA

Max. zdánlivý výkon směrem do sítě: 5,5 kVA

Max. zdánlivý výkon směrem ze sítě: 10 kVA

Jmenovité výstupní napětí: 400/380 V, 3L/N/PE

Účinník: ~1 (nastavitelné od 0,8 (indukční) do 0,8 (kapacitní))

Parametry AC výstupu (Back-Up)

Jmenovitý zdánlivý výkon na záložním výstupu: 5 kVA

Max. zdánlivý výstupní výkon: 5 kVA (10 kVA @ 60 vteřin)

Max. výstupní proud: 8,5 A

Jmenovité výstupní napětí: 400/380 V, 3L/N/PE

Obecné údaje

Účinnost: až 97,2 % (EU)

Rozměry: 516 x 415 x 180 mm

Hmotnost: 21 kg

Stupeň ochrany: IP66

Chlazení: pasivní

Komunikace: CAN, RS-485, Wi-Fi, LAN



[Datasheet \(EN\)](#)



[Datasheet \(CZ\)](#)



[Manuál \(EN\)](#)



[Certifikace VDE0126, VFR2019](#)



[Certifikace CE LVD](#)



[Certifikace EN50549-1](#)
