

GoodWe GW8K-DT G2 | with wifi connection

Kód produktu: F.Goodwe.3F.wifi.00080



Producent	GOODWE
Inverter type	On-grid
Inverter phases	3
Max. AC power	8000
Max. DC power	12000
Output power	8000
Circuit breaker value	25
MPPT	2
Amperage	12.5
WIFI	Tak
Ethernet	No
Compatible optimizers	Tigo
Warranty	5
CN code number	85044086
Quantity per pallet	20
Country of origin	Čína
Weight	16
Width	41
Height	51
Depth	18

Stredučník GoodWe GW8K-DT G2 patrí medzi jedno z najvýznamnejších riešení dostupných na trhu pre bytové a priemyselné inštalácie, ktoré sa vyznačuje technickými parametrami, čo ho radí medzi najefektívnejšie vo svojej triede. S cieľom zvýšiť úroveň bezpečnosti môže byť striedač vybavený funkciami AFCI a detekciou teploty terminálov. Jeho impozantný výkon dosahujúci až 98,3 % a zdokonalené možnosti predimenzovania a preťaženia predstavujú výnimočný pokrok v odvetví. Okrem toho ľahká obsluha a údržba konektorov AC ďalej zdôrazňuje jeho užitočné vlastnosti. Stredučník GoodWe GW8K-DT G2 nie je len efektívny, ale aj mimoriadne moderné a energeticky úsporné riešenie.

Varianty produktu

Index	cena
GoodWe GW8K-DT G2 with wifi connection F.Goodwe.3F.wifi.00080	Ceny produktov sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa.

Popis produktu

Stredučník GoodWe GW8K-DT G2 patří mezi jedno z nejvýznamnějších řešení dostupných na trhu pro bytové a průmyslné instalace, které se vyznačuje technickými parametry, což ho radí mezi nejefektivnější v jeho třídě. S cílem zvýšit úroveň bezpečnosti může být středač vybavený funkcemi AFCI a detekcí teploty terminálů. Jeho impozantní výkon dosahující až 98,3 % a zdokonalené možnosti predimenzování a přeřazení představují výjimečný pokrok v odvětví. Okrem toho ľahká obsluha a údržba konektorov AC ďalej zdôrazňuje jeho užitočné vlastnosti. Stredučník GoodWe GW8K-DT G2 nie je len efektívny, ale aj mimoriadne moderné a energeticky úsporné riešenie.

Výhody stredučníka GoodWe GW8K-DT G2:

Až 98,3 % maximální účinnosti

Kompatibilita s bifaciálními moduly

Predimenzovanie vstupu DC o 50 %, přeřazení výstupného proudu AC o 10 %

Technické parametre GoodWe GW8K-DT G2:

Maximální vstupní výkon DC: 12000 W

Maximální vstupní napětí DC: 1000 V

Rozsah napětí MPPT: 180~850 V

Startovací napětí: 160 V

Maximální vstupní proud: 12,5/12,5 A

Maximální skratový proud: 15,6/15,6 A

Počet MPP trackerů: 2

Počet vstupů na tracker: 1/1

Nominální výstupní výkon: 8000 W

Maximální zdánlivý výkon: 8800 VA

Maximální výstupní proud: 12,8 A

Maximální účinnost: 98,2 %

Hmotnost: 16 kg

Rozměry (šířka * výška * hloubka): 354433155 mm

Stupeň ochrany IP: IP65

Trojfázový stredučník s výkonem 8 kW od GoodWe je nedílnou součástí řady stredučníků GoodWe G2 pro fotovoltaické panely, který je považován za jednu z nejlepších možností pro bytové a průmyslné aplikace. Toto zařízení perfektně funguje v malých a středních fotovoltaických instalacích, a použití moderních technologických řešení umožňuje dosažení plného výkonu solárních panelů v konkrétní instalaci. Objavte výhody stredučníka GoodWe 8 kW.