

GoodWe GW8K-DT G2 | with wifi connection

Kód produktu: F.Goodwe.3F.wifi.00080



Výrobce	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	Ne
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

Střídač GoodWe GW8K-DT G2 patří mezi jedno z nejvýznamnějších řešení dostupných na trhu pro bytové a průmyslové instalace, které se vyznačuje technickými parametry, jež ho řadí mezi nejefektivnější ve své třídě. Pro zvýšení úrovně bezpečnosti může být střídač vybaven funkcí AFCI a detekcí teploty terminálů. Jeho impozantní výkon dosahující úrovně až 98,3% a zdokonalené možnosti předimenzování a přetížení představují výjimečný pokrok v odvětví. Kromě toho snadná obsluha a údržba konektorů AC dále zdůrazňuje jeho užité vlastnosti. Střídač GoodWe GW8K-DT G2 není jen efektivní, ale také mimořádně moderní a energeticky úsporné řešení.

Varianty produktu

Index	Cena
GoodWe GW8K-DT G2 with wifi connection F.Goodwe.3F.wifi.00080	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

Střídač GoodWe GW8K-DT G2 patří mezi jedno z nejvýznamnějších řešení dostupných na trhu pro bytové a průmyslové instalace, které se vyznačuje technickými parametry, jež ho řadí mezi nejefektivnější ve své třídě. Pro zvýšení úrovně bezpečnosti může být střídač vybaven funkcí AFCI a detekcí teploty terminálů. Jeho imponující výkon dosahující úrovně až 98,3% a zdokonalené možnosti předimenzování a přetížení představují výjimečný pokrok v odvětví. Kromě toho snadná obsluha a údržba konektorů AC dále zdůrazňuje jeho užité vlastnosti. Střídač GoodWe GW8K-DT G2 není jen efektivní, ale také mimořádně moderní a energeticky úsporné řešení.

Výhody střídače GoodWe GW8K-DT G2:

Až 98,3% maximální účinnosti

Kompatibilní s bifaciálními moduly

Předimenzování vstupu DC o 50 %, přetížení výstupního proudu AC o 10 %

Technické parametry 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 zkratový 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 střídač o výkonu 8 kW od GoodWe je nedílnou součástí řady střídačů GoodWe G2 pro fotovoltaické panely, která je považována za jednu z nejlepších možností jak pro bytové, tak průmyslové 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. Objevte výhody střídače GoodWe 8 kW.