

GoodWe GW4200D-NS | without wifi connection

Kód produktu: F.Goodwe.1F.withoutwifi.00042



Producent	GOODWE
Inverter type	On-grid
Inverter phases	1
Max. AC power	4200
Output power	4200
MPPT	2
WIFI	Nie
Ethernet	No
Compatible optimizers	Tigo
Warranty	5
CN code number	85044085
Quantity per pallet	42
Country of origin	Čína
Weight	15
Width	35
Height	43
Depth	15

Séria sieťových meničov GoodWe DNS sú jednofázové zariadenia určené na prácu v sieti (on-grid), ktoré vďaka svojim malým rozmerom a ľahkosti dokonale vyhovujú domácim inštaláciám. Navrhnuté s ohľadom na spoľahlivosť a predĺženú životnosť v súlade s modernými trhovými štandardmi, séria DNS ponúka výnimočnú funkcionálnu vo svojej triede. Má hodnotenie stupňa ochrany IP65, čo umožňuje inštaláciu ako vnútri, tak aj vonku budovy. Okrem toho pasívne chladenie a konštrukcia bez ventilátora zaručujú tichú prevádzku zariadení. Vďaka nízkemu štartovaciemu napätiu len 80V a najširšiemu rozsahu napätia MPPT od 80 do 550V meniče GoodWe GW4200D-NS ponúkajú väčšie možnosti pre domáci systém. Séria GoodWe DNS je tiež mimoriadne ľahká, o 30% ľahšia ako iné meniče.

Varianty produktu

Index	cena
GoodWe GW4200D-NS without wifi connection F.Goodwe.1F.withoutwifi.00042	Ceny produktov sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa.

Popis produktu

Séria sieťových meničov GoodWe DNS sú jednofázové zariadenia určené na prácu v sieti (on-grid), ktoré vďaka svojim

malým rozmerom a ľahkosti dokonale vyhovujú domácim inštaláciám. Navrhnuté s ohľadom na spoľahlivosť a predĺženú životnosť v súlade s modernými trhovými štandardmi, séria DNS ponúka výnimočnú funkcionálnu vo svojej triede. Má hodnotenie stupňa ochrany IP65, čo umožňuje inštaláciu ako vnútri, tak aj vonku budovy. Okrem toho pasívne chladenie a konštrukcia bez ventilátora zaručujú tichú prevádzku zariadení.

Vďaka nízkemu štartovaciemu napätiu len 80V a najširšiemu rozsahu napätia MPPT od 80 do 550V meniče GoodWe GW4200D-NS ponúkajú väčšie možnosti pre domáci systém. Séria GoodWe DNS je tiež mimoriadne ľahká, o 30% ľahšia ako iné meniče.

Výhody meniča GoodWe GW4200D-NS:

Štartovacie napätie 80V

Široký rozsah napätia MPPT

Malé, ľahké a ľahko sa montuje

Prírodné chladenie a tichá prevádzka

Funkcia obmedzenia exportu výkonu

Technické údaje jednofázového meniča GoodWe GW4200D-NS:

Maximálne vstupné napätie (V): 600

Rozsah pracovného napätia MPPT (V): 80 ~ 550

Štartovacie napätie (V): 80

Nominálne vstupné napätie (V): 360

Maximálny vstupný prúd na MPPT (A): 11

Maximálny prúd zkratu na MPPT (A): 13,8

Počet MPPT: 2

Počet reťazcov fotovoltaických modulov na MPPT: 1

Nominálny výstupný výkon (W): 4200

Nominálny zdánlivý výstupný výkon (VA): 4200

Maximálny AC aktívny výkon (W): 4200

Maximálny AC zdánlivý výkon (VA): 4200

Nominálne výstupné napätie (V): 220 / 230

Nominálna frekvencia siete AC (Hz): 50 / 60

Maximálna účinnosť: 97,8%

Hmotnosť (kg): 13,0

Rozmery (š x v x h mm): 354 x 433 x 147

Stupeň ochrany IP65

Konektor DC MC4

Konektor AC Plug & Play Connettore

GoodWe je celosvetový líder v oblasti výroby fotovoltaických meničov a energetických úložísk, zapísaný na

Šanghajskej burze cenných papierov. Inštalovaný výkon ich meničov predstavuje 23 GW vo viac ako 100 krajinách.

Spoločnosť, ktorá zamestnáva viac ako 2000 zamestnancov vo 15 krajinách, je lídrom v oblasti výroby hybridných

meničov podľa správy spoločnosti Wood Mackenzie z roku 2020. GoodWe bola tiež ocenená spoločnosťou IHS Markit

ako jedna z desiatich najlepších výrobcov meničov, získala šesť ocenení po sebe v súťaži TÜV Rheinland "All Quality

Matters".