

## GoodWe GW10K-DT G2 | with wifi connection

Produkt-Code: F.Goodwe.3F.wifi.00100



Hersteller	GOODWE
Inverter type	On-grid
Inverter phases	3
Max. AC power	10000
MPPT	2
Ethernet	-

Der GoodWe GW10K-DT G2 Wechselrichter ist eine der herausragendsten Lösungen auf dem Markt für Wohn- und Industrieanwendungen, gekennzeichnet durch technische Parameter, die ihn zu einem der effizientesten seiner Klasse machen. Um das Sicherheitsniveau zu erhöhen, kann der Wechselrichter sowohl mit AFCI-Funktion als auch mit terminaler Temperaturerkennung ausgestattet werden.

Seine beeindruckende Leistung von bis zu 98,3% sowie verbesserte Überdimensionierungs- und Überlastungsfähigkeiten stellen einen bedeutenden Fortschritt in der Branche dar. Darüber hinaus betont die Benutzerfreundlichkeit und Wartungsfreundlichkeit der AC-Anschlüsse zusätzlich seine praktischen Eigenschaften.

Der GoodWe GW10K-DT G2 Wechselrichter ist nicht nur effizient, sondern auch außergewöhnlich modern und energieeffizient.

## Produktvarianten

Index	Preis
<b>GoodWe GW10K-DT G2   with wifi connection</b> F.Goodwe.3F.wifi.00100	Produktpreise nur nach Anmeldung sichtbar. Wenn Sie noch kein Konto haben, registrieren Sie sich bitte.

## Beschreibung des Produkts

Der GoodWe GW10K-DT G2 Wechselrichter ist eine der herausragendsten Lösungen auf dem Markt für Wohn- und Industrieanwendungen, gekennzeichnet durch technische Parameter, die ihn zu einem der effizientesten seiner Klasse machen. Um das Sicherheitsniveau zu erhöhen, kann der Wechselrichter sowohl mit AFCI-Funktion als auch mit terminaler Temperaturerkennung ausgestattet werden.

Seine beeindruckende Leistung von bis zu 98,3% sowie verbesserte Überdimensionierungs- und Überlastungsfähigkeiten stellen einen bedeutenden Fortschritt in der Branche dar. Darüber hinaus betont die Benutzerfreundlichkeit und Wartungsfreundlichkeit der AC-Anschlüsse zusätzlich seine praktischen Eigenschaften.

Der GoodWe GW10K-DT G2 Wechselrichter ist nicht nur effizient, sondern auch außergewöhnlich modern und energieeffizient.

Vorteile des GoodWe GW10K-DT G2 Wechselrichters:

Bis zu 98,3% maximale Effizienz

Kompatibel mit bifazialen Modulen

50% DC-Eingangsüberdimensionierung, 10% AC-Ausgangsstromüberlastung

Technische Daten des GoodWe GW10K-DT G2:

Maximale DC-Eingangsleistung: 15000 W

Maximale DC-Eingangsspannung: 1000 V

MPPT-Spannungsbereich: 180~850 V

Startspannung: 160 V

Maximaler Eingangsstrom: 12,5/12,5 A

Maximaler Kurzschlussstrom: 15,6/15,6 A

Anzahl der MPP-Tracker: 2

Anzahl der Eingänge pro Tracker: 1/1

Nenn-AC-Ausgangsleistung: 10000 W

Maximale Scheinleistung: 11000 VA

Maximaler AC-Ausgangsstrom: 16 A

Maximale Effizienz: 98,3%

Gewicht: 16 kg

Abmessungen (Breite \* Höhe \* Tiefe): 354433155 mm

IP-Schutzklasse: IP65

Der dreiphasige 10 kW GoodWe GW10K-DT G2 Wechselrichter ist ein integraler Bestandteil der GoodWe G2 Serie von Photovoltaik-Wechselrichtern, die sich sowohl in Wohn- als auch in Industrieanwendungen als eine der besten Optionen etabliert hat. Dieses Gerät eignet sich hervorragend für kleine bis mittelgroße PV-Anlagen und ermöglicht durch den Einsatz modernster technologischer Lösungen die volle Leistungsfähigkeit der PV-Module in einer spezifischen Installation. Entdecken Sie die Vorteile des GoodWe 10kW Wechselrichters.