



# Parámetros del inversor solar GoodWe de 50 kW

Este PDF se genera a partir de: <https://comosalirdelasnef.es/Thu-05-Oct-2023-8826.html>

Generado el: 2026-04-30 09:21:27

Derechos de autor © 2026 ASNEF ENERGY STORAGE CONTAINER. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://comosalirdelasnef.es>

-----

El Inversor Trifásico GoodWe GW50K-SMT 50kW ha sido diseñado para un uso

Consulta toda la información acerca de la producción de energía de las placas solares, los consumos de conexión a red, gráficos de consumos, consulta de históricos, configuración y optimización del

Manuales y guías de usuario para Goodwe GW50KN-MT. Tenemos 2 Goodwe GW50KN-MT manuales disponible para descarga gratuita en PDF: Manual Del Usuario, Manual De Usuario

Con una potencia nominal de salida de 50,000 W AC y hasta 75,000 W en condiciones óptimas, este inversor proporciona un rendimiento excepcional y es perfecto para proyectos comerciales e

Esta solución es una opción excelente para aplicaciones comerciales e industriales, tanto si el objetivo es aumentar el autoconsumo, implementar la reducción de picos de carga o establecer un sólido

El Inversor Trifásico GoodWe GW50K-SMT 50kW ha sido diseñado para un uso en instalaciones trifásicas, generalmente en ámbitos industriales donde encontraremos un gran consumo energético

MPPT: 200-950V CC, Max corriente: 15A/string. Máx potencia paneles 75kW. SPD CC tipo II, SPD CA tipo II. Con pantalla LCD. Módulo Wifi incorporado. Tapalqué 6260, CP 1440. Ciudad Autónoma de

Goodwe GW50KS-MT trifásico de 50kW con 5 MPPT y eficiencia del 98,6%. Compacto, potente e IP65. Ideal para autoconsumo solar comercial de alta demanda.

## Parámetros del inversor solar GoodWe de 50 kW

Con 4 MPPT y 8 entradas de cadenas, el inversor GW50K-ET-10 está equipado para gestionar una gran variedad de configuraciones de paneles solares, lo que permite la máxima generación de

Output Apparent Power (VA): GW50KN-MT is 50000; GW60KN-MT is 60000; GW50KBF-MT is 50000; GW60KBF-MT is 60000; GW75KBF-MT is 75000; GW80KBF-MT is 80000. \*: Please visit GoodWe

El inversor admite la configuración de parámetros a través de señal Bluetooth o WiFi, y la conexión a la plataforma de monitoreo SMES mediante señal WiFi, 4G o LAN, permitiendo así monitorear las

Web: <https://comosalirdelasnef.es>

