

Inyección cero con EzMeter y nuestra línea de inversores GoodWe

La empresa

JIANGSU GOODWE POWER SUPPLY TECHNOLOGY CO., LTD

declara que los modelos de inversores GOODWE

GW3648D-ES, GW5048D-ES, GW3048D-EM, GW3648-EM, GW5048-EM

son compatibles con el medidor de corriente EzMeter y el sensor CT. Esto permite al inversor realizar un control dinámico de la potencia de salida CA pudiendo limitar ésta del 0% al 100% de la potencia nominal del inversor en función del consumo de las cargas. En concreto, el sistema formado por los inversores GOODWE, EzMeter y sensor CT debidamente configurado permite la no inyección de energía a la red. El algoritmo de control del sistema se integra en el propio inversor, adaptando la potencia de salida para hacer coincidir la generación y demanda de energía eléctrica en todo momento. Es posible hacer un seguimiento del correcto funcionamiento del sistema a través de la aplicación móvil PV Master y del portal web. Dicha función puede ser activada sólo desde la aplicación móvil.

JIANGSU GOODWE POWER SUPPLY TECHNOLOGY CO., LTD

24/05/2018



Director de GoodWe Solar Academy