

Invertoare On Grid

inverter On Grid

Inverter de rețea pentru a integra cu ușurință sisteme fotovoltaice la instalația electrică existentă, fără a fi necesare modificări ale instalației electrice și fără a schimba modul lor de consum.

Cu acest tip de sistem nu există nici o limită de putere și a dispozitivelor simultane utilizare.

Pentru utilizarea directă a energiei solare, nu este stocat în baterii.

Invertorul solar dispune de un controler integrat (limitator), care monitorizează continuu consumul, în orice moment și disponibilizează energia solară necesară,

În cazul în care nu se obține autorizația de injectare a electricității produse în rețeaua electrică acesta poate funcționa ca inverter local.

Modelele sunt 1000W; 2000W și 5000W fiecare poate funcționa în mod independent și / sau în combinație cu altele identice sau diferite, numărul de invertoare fiind nelimitat, Pot fi realizate capacități de 50 și 100kW Prin adăugarea de invertoare în paralel de invertoare solare.

Curent de încărcare selectabil în funcție de aplicații

Domeniul de tensiune de intrare selectabil pentru aparatele de uz casnic și calculatoarele personale

WSGEERO-IL2 invertor solar cu 2xMPPT controler - 230V AC Acesta poate fi utilizat cu pana la 22 panouri 250Wp Poly



conectate în 2 șiruri de 11.