



Características principales

- Potencia nominal de salida 1150W
- Voltaje nominal de Red 120 VCA
- Máxima potencia permitida 1200 W
- Rango Voltaje de operación 17 a 50 VCD
- Frecuencia de operación de la Red 60 Hz
- Corriente Nominal de salida 9.58 Amps
- Eficiencia circuito MPPT 99.5%
- Alta calidad en materiales y mano de obra
- Modularidad y crecimiento paulatino

INVERSOR

EMI 1200N 1200 W

Máxima eficiencia y alto desempeño, tecnología Alemana de alta duración.

Ideal para usar en cualquier aplicación de sistemas fotovoltaicos interconectados

www.grupopc.com