

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

Ideal para usar en cualquier aplicacion de sistemas fotovoltaicos interconectados.

Características principales

- Potencia nominal de salida 250W
- Voltaje nominal de Red 120 VCA
- Máxima potencia permitida 260 W
- Rango Voltaje de operación 22 a 50 VCD
- Frecuencia de operación de la Red 60 Hz
- Corriente Nominal de salida 2.08 Amps
- Eficiencia circuito MPPT 99.5%
- Alta calidad en materiales y mano de obra
- Modularidad y crecimiento paulatino

Complemente su solución con:

- » Baterías
- » Estabilizador de voltaje
- » Supresor de picos y transitorios de voltaje
- » Aire acondicionado de precisión
- » Monitoreo
- » Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo



www.powerfulenergyroma.com



