

INVERSOR INVERCOM 600W

Inversor de Poder electrónico entrada 12VDC salida regulada 120 VAC a 60 HZ

600W máximo 250 continuos



Clave: IC600-E12S120

Datos Técnicos

- Consumo del inversor a la batería a plena carga 20 Amp
- Alimentación 10-15 VDC
- Salida regulada +/- 5% 120VAC – 60 HZ
- Corriente de salida 6 Amp momentáneos – 2 Amp continuos
- Salida 600W O.P.M. (máximo) – 250W R.M.S. (continuo)
- Onda Senoide: Semisenoidal
- Tolerancia 30% Carga Nominal
- Consumo Máximo 14.2 Amp – Salida Máxima 2.8 Amp

Dimensiones: (Alto x Ancho x Largo) cm (11.3 x 17 x 19.3) cm

Peso: 3.6 Kg

Cuerpo Inversor: Aluminio extruido y anodizado. Color natural

Instalación: Para la alimentación del inversor utilizar cables #10AWG en conector positivo y negativo. No exceder un metro de largo. Instalar en lugar fresco y seco. El cable para la salida 120 VAC puede ser de 20 metros de largo.

Nota: TODOS los inversores de todas las marcas los watts máximo son de uso momentáneo.