

INVERSOR SAMLEX SAM-800

Inversor de Onda Sinusoidal Modificada CD-CA



CARACTERÍSTICAS

- ✚ Puerto de Carga USB: 5 VCD, 2.1 Amp.
- ✚ Compacto diseño con enchufe tipo encendedor de cigarrillos incluido
- ✚ Ventilador controlado por carga
- ✚ Alarma indicadora de baja batería
- ✚ Circuito de protección universal: Batería, térmica, cortocircuito, sobrecarga, falla de tierra.
- ✚ Tecnología de encendido suave
- ✚ Tecnología de superficie fresca
- ✚ Modo de ahorro de energía
- ✚ Tecnología de baja interferencia

ENTRADA

VOLTAJE DE LA BATERIA DEL SISTEMA	12 VCD
VOLTAJE NOMINAL DE ENTRADA	12.5 VCD
RANGO DEL VOLTAJE DE ENTRADA	10.5 a 15.0 (+/- 0.5) VCD
CORRIENTE DE ENTRADA EN ENERGIA CONTINUA	72A a 75A
CORRIENTE DE ENTRADA SIN ENERGIA	0.25A a 0.35A

SALIDA

SALIDA DEL VOLTAJE EN FORMA DE ONDA	Onda Sinusoidal Modificada
VOLTAJE DE SALIDA	115 VCA
REGULACION DE VOLTAJE DE SALIDA	+10% / - 2%
FRECUENCIA DE SALIDA	60 Hz +/- 5%
SALIDA DE CORRIENTE CONTINUA (CARGA RESISTIVA)	800W
SALIDA DE CORRIENTE PARA PICOS (< 1 SEG, CARGA RESISTIVA)	1600W
PUNTO MAS ALTO DE EFICIENCIA (A 50% DE ENERGIA CONTINUA)	90%
PUERTO DE CARGA USB	5 VCD, 2.1 Amp

PROTECCIONES

ALARMA DE BAJA ENTRADA DE VOLTAJE	Si (10.8 + / - 0.3 VCD)
APAGADO DE BAJA ENTRADA DE VOLTAJE	10.5 +/- 0.3 VCD
APAGADO DE ALTA ENTRADA DE VOLTAJE	Si. (> 15.5 VCD)
APAGADO DE SOBRECARGA	Se cierra en condiciones de apagado. Reinicio manual al presionar el botón de ON/OFF (ENCENDIDO/APAGADO)
APAGADO DE ALTA TEMPERATURA	Si (Auto-reinicio)
VENTILADOR DE ENFRIAMIENTO, CARGA CONTROLADA, ENCENDIDO A	35 a 45W
PROTECCION DE FUGA	Si (Apagado)

CONEXIONES

FUSIBLE DE ENTRADA INTERNA, 32V	105A (3 x 35A)
CONEXION DE ENTRADA	Tuerca y Tornillo
CONEXIÓN DE SALIDA – NO DE RECIPIENTES NEMA5-15R	2
PUERTO DE CONTROL REMOTO	No

GENERAL

RANGO DE TEMPERATURA DE OPERACION	0°C a 25°C a 100% de carga; 26°C a 35°C a 80% de carga 32°F a 77°F a 100% de carga; 78.8°F a 95°F a 80% de carga
HUMEDAD DE OPERACION	< 80%
UNION DEL CHASIS NEUTRAL	No. El neutral es flotante
DIMENSIONES, MM (L X Anch X Alt)	218 x 180 x 59
DIMENSIONES, PULGADAS (L X Anch X Alt)	8.6 x 7 x 2.4
PESO, KGS	1.32
PESO, LB	2.91