

SAI EXA-Power 1000 L

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 115-295V

Corriente máxima: 4 A

Frecuencia de entrada: 45-65Hz

Bypass (conexión directa): automático

Salida

Tensión de salida : Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida : 700W

Regulación de voltaje

Distorsión de voltaje de salida: 3 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 3 uds

Batería

Sin batería suministrada

Tensión de batería externa: 24V

Arranque en frío

Conexión de una batería externa

Seguridad

Seguridad: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruidos Protección de línea de datos Zumbador

Fusible: automático

Interfaces de control: RS-232 SmartSlot

General

Pantalla

Funcionamiento temperatura: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 55 dB

Dimensiones (HxWxD) : 215x144x400 mm

Peso: 5,8 kg

8 kg

8 kg

8 kg

8 kg