

# SAI Eaton 9E 2000I

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de carga completa: 10 min

Entrada

Tensión de entrada: Monofásica (220 V)

Rango de tensión de entrada: 100 - 300 V

Frecuencia de entrada: 40 - 70 Hz

Bypass (conexión directa): Automático

Salida

Tensión de salida : Monofásica (220V)

Potencia máxima de salida: 2000 VA

Potencia efectiva de salida: 1600W

Regulación de voltaje: / 208, 220, 230, 240V /

Distorsión de voltaje de salida : 6 %

Máxima eficiencia: 97.5 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 6 uds

Batería

Tensión de la batería externa: 72 V

Capacidad de la batería: 7 Ah

Baterías instaladas: 6 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido Alarma audible

Fusible: Fusible

Interfaces de control: RS-232 USB SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 37 dB

Dimensiones (AlxAxP): 330x190x399 mm

Peso: 22,4 kg