

SAI EAST EA-902P-SRT 4/9 IEC

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 110 - 300 V

Frecuencia de entrada: 40 - 70 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia de salida máxima: 2000 VA

Potencia de salida efectiva: 1800 W

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

Distorsión de la tensión de salida: 5 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 8 uds

Batería

Tensión de batería externa : 48V

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 4 pcs

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en frío

Conexión de una batería externa

Protección

Protección: protección contra cortocircuitos, protección contra sobrecarga, filtrado de ruido, protección de línea de datos, alarma audible

Fusible: automático

Interfaces: RS-232, USB, SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 ° C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 88x440x528 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 21,9 kg