

# SAI EAST EA-901P-SRT 24 V 2/9 LCD 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 máxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 900 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: 50/60Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 6 uds

Batería

Tensión de batería externa : 24 V

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 2 pcs

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en frío

Conexión de una batería externa

Protección

Protección: protección contra protección contra cortocircuitosprotección contra sobrecargasfiltrado de ruido  
protección de línea de datosconector de desconexión de emergenciaalarma audible

Fusible: automático

Interfaces: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 ° C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 88x440x338 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 12,3 kg