

# SAI SVC VP-2000-LCD

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V )

Rango de voltaje de entrada: 175 - 275 V

Frecuencia de entrada: 50 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida : 2000 VA

Potencia de salida efectiva: 1200 W

Forma de onda de salida: sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 4 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo completocarga: 360 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosProteccin contra sobrecargasFiltrado de ruidosProteccin de

lnea de datosZumbador

Fusible : automtico

Interfaces de control: USB

General

Pantalla

Funcionamiento temperatura: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 192x122x345 mm

Peso: 11 kg

control: USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 192x122x345 mm

Peso: 11 kg

control: USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 192x122x345 mm

Peso: 11 kg