

SAI SVC U-1000

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de carga completa: 3 min

Tiempo de cambio a batera: 6 ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 165-275V

Corriente mxima: 5A

Frecuencia de entrada: 50-60 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220V)

Potencia mxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 600W

Distorsin del voltaje de salida: 10 %

Forma de onda de salida: similar a una onda sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60Hz

Tomas con reserva: 4 uds

Enchufes sin reserva: 4 uds

Enchufes C13/C14 con reserva : 1 ud

Conectores C13/C14 sin reserva: 1 ud

Puertos USB para carga : 2 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 1 pieza

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en fro

Cambio en caliente de la batera

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecarga Interferencia de filtrado proteccin de lnea de datos alarma audible

Fusible: automtico

Interfaces de control : USB

General

Dimensiones (HxWxD): 195x330x455 mm

Peso: 7,74 kg

74 kg

74 kg

74 kg

74 kg

74 kg

74 kg

74 kg

74 kg

74 kg

74 kg

74 kg

74 kg