

# SAI PowerWalker VI 1000 SCL FR

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 0.5 min

Tiempo de media carga: 5 min

Tiempo de cambio a batera: 6 ms

Entrada

Tensin de entrada : Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 162 - 290 V

Frecuencia de entrada: 50/60Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 600 W

Distorsin del voltaje de salida: 10%

Mxima eficiencia: 97%

Forma de onda de salida: sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50/60Hz

Tomas de reserva: 4 piezas

Batera

Capacidadbateras: 7 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 360 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosProteccin contra sobrecargasFiltrado de ruidoProteccin de

Inea de datos transmisisinalarma audible

Fusible: automtico

Interfaces de control: USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 182x130x320 mm

Peso: 8,2 kg

2 kg

2 kg

2 kg

2 kg