

SAI PowerWalker VI 1200 SHL

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 1.3 min

Tiempo de media carga: 11 min

Tiempo de cambio a batera: 8 ms

Entrada

Tensin de entrada : Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 170 - 280 V

Frecuencia de entrada: 50/60Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 1200 VA

Potencia efectiva de salida: 600 W

Regulacin de voltaje

Mxima eficiencia: 95%

Forma de onda de salida: Senoide (aproximado)

Frecuencia de salida: 50/60Hz

Tomas reservadas: 2 piezas

Conectores C13/C14 con reserva: 2 uds

Batera

Capacidad de la batera: 7 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos proteccin contra sobrecarga filtrado de ruido proteccin de

lnea de datos alarma audible

Fusible: automtico

Interfaces de control: USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 195x139x365 mm

Peso: 8,9 kg

9 kg

9 kg

9 kg

9 kg