

# SAI PowerWalker VI 1000 ERT HID

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 3 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 10 min

Tiempo de cambio a batera: 6ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 176 - 288 V

Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220 V)

Potencia de salida mxima: 1000 VA

Potencia de salida efectiva: 900W

Regulacin de voltaje: / 220, 230,240 V /

Distorsin de tensin de salida: 5%

Mxima eficiencia: 95%

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Conectores C13/C14 con reserva: 4 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosProteccin contra sobrecargasProteccin de lnea de datosAlarma de audio

Interfaces de control: RS-232 USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido : 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 86x438x436 mm

Altura (unidad) : 2 U

Peso: 13.8 kg