

SAI PowerWalker Basic VI 600 STL

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a media carga: 5 min

Tiempo de cambio a batera: 4 ms

Iniciar sesin

Tensin de entrada: monofsica (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 162 - 290 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofsica (220V)

Potencia mxima de salida: 600VA

Potencia efectiva de salida: 360 W

MximoEficiencia: 95 %

La forma de la seal de salida: es similar a una senoide (aproximada)

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Tomas de reserva: 2 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 7 Ah

Bateras instaladas: 1 unidad

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en fro:

Defender

Proteccin: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargafiltrado de ruidoproteccin de lnea de datos audio alarma

Fusible: fusible

Interfacescontroles: USB

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 138x96x286 mm

Peso: 4,3 kg