

SAI PowerWalker VI 3000 RT HID

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de carga completa: 3 min

Tiempo de cambio a batera: 13ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220V)

Rango de tensin de entrada: 154-288 V

Frecuencia de entrada: 47,5 -63 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 3000VA

Potencia efectiva de salida: 2700W

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

Distorsin de la tensin de salida: 3 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 8 uds

Conectores C19/C20 con reserva: 1 ud

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 6 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Proteccin de lnea de datos

Apagado de emergencia conector alarma audible

Proteccin contra sobretensiones: 430 J

Interfaces de control: RS-232 USB SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 –40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 87x438x608 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 30,4 kg