

SAI EnerGenie EG-UPS-PS2000-01

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batera: 10ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 165-275 V

Frecuencia de entrada: 45-65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220V)

Potencia mxima de salida: 2000 VA

Potencia efectiva de salida: 1600 W

Distorsin del voltaje de salida: 5 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

C13/C14 redundante: 4 piezas

Batera

Tensin debateras: 12V

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 3 piezas

Tiempo de carga completa: 720 min

Arranque en fro

Conexin de batera externa

Proteccin

Proteccin: proteccin corto -proteccin de circuito proteccin contra sobrecarga filtrado de ruido proteccin de lnea de datos alarma audible

Fusible: automtico

Interfaces de gestin: USB SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 215x144x412 mm

Peso: 18,5 kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg