

SAM-4461 SAM-4461

SAI LÍNEA INTERACTIVA DE 850VA / 500W CON DISPLAY LCD.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- SAI línea interactiva de 850VA / 500W con display LCD

CARACTERÍSTICAS

- SAI línea interactiva
- Función de arranque en frío
- Voltaje de entrada: 160V ~ 290V CA
- Frecuencia de entrada: 45 ~ 65 Hz con selección automática
- Capacidad: 500W
- Voltaje de salida: 220/230/240V CA ($\pm 10\%$)
- Frecuencia de salida: 50/60 Hz ($\pm 1\text{Hz}$)
- Tiempo de transferencia: 2~6 ms (valor típico)
- Forma de onda: Sinusoidal simulada
- 1 batería de 12V /7Ah
- Tiempo de recarga de 4~6 horas
- Display LCD: Modo AC, modo AVR, modo batería, nivel de batería, nivel de carga, voltaje de entrada, voltaje de salida, fallo, batería baja
- Avisos sonoros de modo batería, batería baja, sobrecarga y fallo del sistema
- Protección contra sobrecarga, cortocircuito, descarga
- Temperatura de funcionamiento: 0°C ~ +40°C
- Humedad: 0%~95% sin condensación
- Dimensiones: 100 x 140 x 292 mm
- Peso: 4,5 kg