

SAI EVER ECO 500 LCD

Tipo: Interactivo

Editar tipo: Normal

Tiempo de funcionamiento a carga completa: 2 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 10 min

Tiempo de transferencia a batería: 6 ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásica (220 V)

Rango de tensión de entrada: 190 - 259 V

Frecuencia de entrada: 45 - 55 Hz

Operación (activación directa): manual

Salida

Tensión de salida: Monofásica (220 V)

Potencia de salida máxima: 500 VA

Potencia de salida efectiva: 300 W

Forma de onda de salida: como una onda sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida 50 Hz

Ranuras C13/C14 reserva: 4 piezas

Batería

Capacidad de la batería: 7 Ah

Baterías instaladas: 1 unidad

Arranque en frío:

Cambio en caliente Batería:

Protección

Protección: protección contra cortocircuitos, protección contra sobrecarga, filtrado de ruido, protección de

línea de datos, alarma audible

Fusible: automático

Interfaces de control: USB

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (AlxAxPr): 188x80x249 mm

Peso: 3,2 kg

2 kg

2 kg

2 kg

2 kg