

SAI EVER Easyline 850 AVR USB

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 2 min

Autonoma a media carga: 6 min

Tiempo de transferencia a la batera : 6ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 170 - 280 V

Frecuencia de entrada: 45 - 55 Hz

Bypass (conexin directa): automatico

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220V)

Potencia mxima de salida: 850 VA

Potencia efectiva de salida: 480W

Regulacin de voltaje

Distorsin de voltaje de salida: 10%

Forma de onda de salida: similar a una onda sinusoidal(aproximado)

Frecuencia de salida: 50 Hz

Conectores de reserva: 2 uds / francs /

Batera

Tensin de la batera externa: 12V

Capacidad de las bateras: 9 Ah

Bateras instaladas: 1 unidad

Tiempo de carga completa: 360 min

Arranque en fro

Proteccin

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

RJ11 / Audible alarmas

Interfaces de control: USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 143x100x290 mm

Peso : 5,2 kg

2 kg