

# SAI Logicpower LPM-UL825VA

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batería: 6ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 145-290 V

Corriente máxima: 4A

Frecuencia de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexión directa): ninguna

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 825 VA

Potencia efectiva de salida: 577 W

Distorsión de tensión de salida: 10 %

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

Frecuencia de salida: 50- 60 Hz

Calos de reserva: 2 piezas

Batería

Capacidad baterías: 9 Ah

Baterías instaladas: 1 ud

Arranque en frío

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido Protección de línea de datos Zumbador

Fusible : fusible

Interfaces de control: USB

General

Pantalla

Operación de temperatura: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 153x100x324 mm

Peso: 5,6 kg

6 kg

6 kg