

# SAI Logicpower LPM-PSW-500VA

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batería: 5ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 140-275 V

Corriente máxima: 15A

Frecuencia de entrada: 45-65Hz

Bypass (conexión directa): ninguna

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 500 VA

Potencia efectiva de salida: 350 W

Regulación de voltaje

Distorsión del voltaje de salida: 10 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Calos de reserva: 2 piezas

Batería

Sin batería suministrada

Tensión de batería externa: 12V

Arranque en frío

Conexión de una batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Alarma audible

Fusible: Fusible

Interfaces de control: RS-232

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 210x143x350 mm

Peso: 5 kg

sobrecarga alarma audible

Fusible: fusible

Interfaces de control: RS -232

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (Al x An x Pr): 210x143x350 mm

Peso: 5 kg

sobrecargaalarma audible

Fusible: fusible

Interfaces de control: RS -232

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones ( Al x An x Pr): 210x143x350 mm

Peso: 5 kg