

# SAI Powercom Spider SPD-850U

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: montado en la pared

Tiempo de transferencia a la batería: 6ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220V)

Rango de tensión de entrada: 140-300V

Frecuencia de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexión directa): manual

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 850 VA

Potencia efectiva de salida: 510W

Regulación de voltaje

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

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Tomas de reserva: 4 piezas

Tomas sin reserva: 4 uds

Batería

Capacidad de la batería : 7.2 Ah

Baterías instaladas: 1 pieza

Cambio en caliente de la batería

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruidos Protección de línea de datos Alarma de audio

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (AlxAxPxP): 102x232x285 mm

Peso: 8 kg

control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 102x232x285 mm

Peso: 8 kg

control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 102x232x285 mm

Peso: 8 kg