

SAI Powercom RPT-600AP

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batería: 4ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 160 - 275 V

Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220V)

Potencia máxima de salida: 600VA

Potencia efectiva de salida: 360 W

Distorsión del voltaje de salida: 5 %

Forma de onda de salida: sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 3 uds.

Batería

Capacidad de la batería: 7.2 Ah

Baterías instaladas: 1 pieza

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en frío

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido Protección de línea de datos Alarma audible

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Ruido nivel: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 140x100x278 mm

Peso: 4,2 kg

2 kg

2 kg