

# SAI Powercom RPT-1000A Schuko

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: 40 - 70 Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia máxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 600W

Distorsión del voltaje de salida: 5 %

Forma de onda de salida: sinusoidal (aproximada )

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Salidas reservadas: 3 piezas

Batería

Capacidad de la batería: 9 Ah

Instalación de baterías: 1 pieza

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en frío

Protección

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

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 140x100x278mm

Peso: 4,9 kg

9 kg

9 kg