

# SAI Powercom RPT-1000AP 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: 50-60 Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220V)

Potencia máxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 600 W

Regulación de voltaje

Distorsión de voltaje de salida: 5%

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Tomas de reserva: 3 piezas

Batería

Capacidad baterías: 7.2 Ah

Baterías instaladas: 1 uds

Arranque en frío

Protección

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

Control de interfaces: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 140x100x278 mm

Peso: 4,5 kg

2 Ah

Baterías instaladas: 1 pieza

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

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones ( HxWxD): 140x100x278 mm

Peso: 4,5 kg

2 Ah

Bateras instaladas: 1 pieza

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitosproteccin contra sobrecargasfiltrado de ruido

proteccin de lnea de datosalarma audible

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones ( HxWxD): 140x100x278 mm

Peso: 4,5 kg