

# SAI Powercom BNT-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: 165 - 275 V

Corriente máxima: 10 A

Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida : 1000 VA

Potencia de salida efectiva: 600 W

Forma de onda de salida: tipo seno (aproximado)

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Salidas reservadas: 2 piezas

Conectores C13/C14 sin reserva: 1 pc

Batería

Capacidad de la batería: 7,2 Ah

Baterías instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 360 min

Arranque en frío

Protección

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

línea de datos Alarma audible

Fusible: fusible

Protección contra sobretensiones: 460J

Control de interfaces: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 192x130x382 mm

Peso: 13,4 kg

2 Ah

Baterías instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 360 min

Arranque en frío

Protección

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

Línea de datos Alarma audible

Fusible: Fusible

Protección contra sobretensiones: 460 J

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 192x130x382 mm

Peso: 13,4 kg

2 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 360 min

Arranque en frío

Protección

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

Línea de datos Alarma audible

Fusible: Fusible

Protección contra sobretensiones: 460 J

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 192x130x382 mm

Peso: 13,4 kg

4 kg

4 kg

4 kg

4 kg