

SAI Powercom BNT-1000AP

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de carga completa: 20 min

Tiempo de cambio a batera: 4 ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 165-275V

Corriente mxima: 10A

Frecuencia de entrada: 45-65 Hz

Bypass (conexin directa): manual/automatico

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220V)

Potencia mxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 600 W

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60Hz

C13/C14 conreserva: 5 uds

Batera

Capacidad de la batera: 7,2 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 360 min

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosproteccin contra sobrecargafiltrado de ruido
proteccin de lnea de datosalarma audible

proteccin contra sobretensiones: 460J

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

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosProteccin contra sobrecargasFiltrado de ruidosProteccin de lnea de datosZumbador

Proteccin contra sobretensiones: 460 J

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 192x130x382mm

Peso : 13,4 kg

2 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 360 min

Proteccion

Proteccion: Proteccion contra cortocircuitos Proteccion contra sobrecargas Filtrado de ruidos Proteccion de linea de datos Zumbador

Proteccion contra sobretensiones: 460 J

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 192x130x382mm

Peso : 13,4 kg

4 kg

4 kg