

# SAI APC Back-UPS 1200VA BX1200MI

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 1 min

Tiempo de autonoma a media carga: 6.8 min

Tiempo de cambio a batera: 6 ms

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de tensin de entrada: 140 - 300 V

Corriente mxima: 5A

Frecuencia de entrada : 45 - 65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220 V)

Potencia mxima de salida: 1200 VA

Potencia efectiva de salida: 650 W

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 6 uds

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 1 unidad

Tiempo completocargando: 480 min

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruido Proteccin de

Inea de datos Alarma audible

Fusible: fusible

Proteccin contra sobretensiones: 273 J

Control de interfaces: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 190x140x390 mm

Peso: 7,6 kg

6 kg

6 kg