

SAI APC Back-UPS 1600VA BX1600MI-FR

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 1 min

Autonoma a media carga: 7 min

Tiempo de transferencia a la batera : 6ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 140 - 300 V

Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220V)

Potencia mxima de salida: 1600 VA

Potencia efectiva de salida: 900 W

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Enchufes conreserva: 4 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 7 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 480 min

Proteccin

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

Fusible: automtico

Interfaces de control: USB

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 190x140x390 mm

Peso: 10,3 kg

3 kg

3 kg

3 kg

3 kg