

SAI APC Back-UPS Pro BR 1600VA BR1600SI

Tipo: Interactivo

Editar tipo: Normal

Autonoma a plena carga: 3,6 min

Autonoma a media carga: 13.5 min

Tiempo de cambio a batera: 8 ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasica (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 176 - 294 V

Corriente mxima: 10A

Frecuencia de entrada 47 - 63 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasica (220 V)

Potencia de salida mxima: 1600 VA

Potencia de salida efectiva: 960 W

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Ranuras C13/C14 con reserva: 6 piezas

Ranuras C13/C14 sin reserva: 2 piezas

USB-puertos de carga: 1 unidad

Batera

Instaladobateras: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 960 minutos

Arranque en fro:

Cambio de batera en caliente:

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargafiltrado de ruidoproteccin de lnea de transmisin de datos seal acstica

Fusible: automtico

Proteccin contra sobretensiones: 509 J

Interfaces de control: USB

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (AlxAnxPr): 260x100x368 mm

Peso: 12,1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

1 kg