

UPS / SAI de 800VA APC RS 800 - BR800I



Modelo : BR800I

UPS / SAI de 800VA APC RS 800 - BR800I

Back-UPS RS 800 Características generales

Protección

Tomas de salida con protección de baterías y con protección contra sobretensiones solamente

Reserva capacidad de potencia y autonomía para los equipos conectados que requieren respaldo de baterías a la vez que ofrece protección contra sobretensiones únicamente para equipos secundarios en importancia.

Boost AVR y Trim AVR

Corrige automáticamente condiciones de baja tensión y sobretensiones, lo que le permite seguir trabajando a pesar de las caídas de tensión y sobretensiones sin descargar la batería. Así se prolonga la vida útil de la batería, aumenta el tiempo de autonomía y mejora su productividad.

Protección contra sobrecargas de líneas de datos

Proporciona protección a los equipos conectados contra sobretensiones en las líneas de datos.

Garantía de recuperación de datos de por vida

Los servicios profesionales de recuperación de datos le brindan tranquilidad ante la pérdida de datos ocasionada por el mal funcionamiento de la unidad (servicios no disponibles para todos los modelos).

Protección de Energía > UPS s / SAI

UPS / SAI de 800VA APC RS 800 - BR800I

Aprobado por agencia de seguridad
Garantiza que los productos fueron probados y aprobados para funcionar de manera segura con las cargas conectadas y dentro del entorno específico.

Acondicionamiento de energía
Protege la carga conectada contra sobretensiones breves o prolongadas, rayos y otras irregularidades energéticas.

Comodidad

Alarmas sonoras
Ofrece notificaciones sobre cambios en las condiciones de las unidades UPS y de la compañía eléctrica.

Restablecimiento automático de cargas tras el cierre del sistema UPS

Pone en marcha automáticamente los equipos conectados cuando se reconecta la red.

Autodiagnóstico automático
Garantiza la detección anticipada de posibles problemas mediante la realización de diagnósticos periódicos de los componentes de las unidades UPS.

Reemplazo de baterías sin herramientas
Reduce el riesgo de que la carga se vea afectada al permitir reemplazar las baterías fácil y rápidamente.

Protección de Energía > UPS s / SAI

UPS / SAI de 800VA APC RS 800 - BR800I

Indicadores de estado LED
Interprete rápidamente el estado de la unidad UPS a través de indicadores.

Capacidad de arranque en frío
Proporciona alimentación temporaria a través de la batería cuando se interrumpe el suministro de la red.

Baterías reemplazables en caliente
Garantiza que llegue un suministro puro e ininterrumpido a los equipos protegidos durante el recambio de baterías.

Disyuntores con reposición manual
Posibilita una rápida recuperación tras eventos de sobrecarga de la UPS.

Tomacorrientes espaciados para conexión de bloques de transformadores
Proteja los equipos con transformadores de entrada sin bloquear el acceso a otros tomacorrientes.

Baterías que puede reemplazar el usuario
Permite actualizar y reemplazar las baterías en forma sencilla.

Manejabilidad

Protección de Energía > UPS s / SAI

UPS / SAI de 800VA APC RS 800 - BR800I

Posibilidad de ajuste del nivel de sensibilidad a la tensión

Ofrece la posibilidad de adaptar la UPS para ofrecer un rendimiento óptimo con aplicaciones de generadores o en entornos energéticos específicos.

Posibilidad de ajuste de los puntos de transferencia de tensión

Maximiza la vida útil de las baterías al ampliar la ventana de tensión de entrada o ajustar la regulación de la tensión de salida.

Conectividad serial

Proporciona administración de la unidad UPS por medio de un puerto serial.

Conectividad USB

Proporciona administración de la unidad UPS a través de puertos USB.

Métodos de montaje múltiples

Permite utilizar un producto como el estándar para distintos entornos.

Manejo inteligente de la batería

La carga de batería controlada por microprocesador y la prueba de diagnóstico aseguran la máxima vida útil de la batería.

Topología

Protección de Energía > UPS s / SAI

UPS / SAI de 800VA APC RS 800 - BR800I

Línea interactiva

Especificaciones Técnicas

Salida

Capacidad de Potencia de Salida : 540 Vatios / 800 VA

Máxima potencia configurable : 540 Vatios / 800 VA

Tensión de salida nominal : 230V

Conexiones de salida

(2) IEC 320 C13 (Protección contra sobretensiones)

(4) IEC 320 C13 (Respaldo de batería)

(1) IEC Jumpers (Respaldo de batería)

Protección de Energía > UPS s / SAI

UPS / SAI de 800VA APC RS 800 - BR800I

Entrada

Entrada de voltaje : 230V

Frecuencia de entrada : 47 - 63 Hz

Tipo de enchufe

IEC-320 C14

Variación de tensión de entrada
para operaciones principales : 175 - 295V

Variación de tensión de entrada adaptable para
operaciones principales : 160 - 300V

Baterías y autonomía

Protección de Energía > UPS s / SAI

UPS / SAI de 800VA APC RS 800 - BR800I

Tipo de batería : Batería sellada de plomo sin necesidad de mantenimiento con electrolito suspendido: a prueba de filtración

Baterías pre-instaladas : 1

Tiempo típico de recarga : 8 hora(s)

Cartucho de repuesto de batería : RBC32

Cantidad de cartuchos de batería de recambio : 1

Duración típica de reserva
a media carga : 17.6 minutos (270 Vatios)

Duración típica de reserva
con carga completa : 5.3 minutos (540 Vatios)

Tabla de duración Back-UPS RS

Comunicaciones y manejo

Protección de Energía > UPS s / SAI

UPS / SAI de 800VA APC RS 800 - BR800I

Puerto de interfaz : USB

Panel de control : Visualizador de estatus LED en línea:
Batería en actividad: batería de reemplazo e indicadores de sobrecarga

Alarma audible : Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja: retrasos configurables

Protección contra sobrecarga y filtración

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules) :
320 Joules

Filtrado : Filtrado completo de ruidos multipolares:
sobretensión tolerable de 5% IEEE: tiempo de respuesta de cierre cero: cumple con UL 1449

Protección de línea de datos : Protección de módem /
fax RJ-11 / DSL (línea sencilla de dos cables), Protección de
10/100 Base-T Ethernet RJ45

Físico

Protección de Energía > UPS s / SAI

UPS / SAI de 800VA APC RS 800 - BR800I

Dimensiones de altura máxima : 229.00 mm

Dimensiones de anchura máxima : 102.00 mm

Dimensiones de profundidad máxima : 324.00 mm

Peso neto : 9.32 KG

Peso de embarque : 10.23 KG

Altura de envío : 305.00 mm

Anchura de envío : 229.00 mm

Profundidad de envío : 432.00 mm

Color : Beige

Códigos SCC : 0073130419246 6

Protección de Energía > UPS s / SAI

UPS / SAI de 800VA APC RS 800 - BR800I

Ambiental

Ambiente operativo : 0 - 40 °C

Humedad relativa de operación : 0 - 95%

Elevación de operación : 0-3000 metros

Temperatura de almacenamiento : -5 - 45 °C

Humedad relativa de almacenamiento : 0 - 95%

Elevación de almacenamiento : 0-15000 metros

Ruido audible a 1 metro de la superficie de la unidad :
45 dBA

Disipación térmica en línea : 170 BTU/hr

Protección de Energía > UPS s / SAI

UPS / SAI de 800VA APC RS 800 - BR800I

Conformidad

Aprobaciones : A-tick,C-tick,CE,GOST,Certificación GS,VDE

Garantía : Reparación o reemplazo por 2 años brindada por el representante local de APC

**Tiempo de recarga del 90% de la capacidad total de la batería luego de una descarga hasta el apagado utilizando una carga clasificada para la mitad del régimen de carga completa del UPS.

Disponibilidad: Media (haz clic aquí para información respecto a disponibilidad)

Plazo de Entrega: 1 a 3 días

Presentación: Retail (haz clic aquí para información respecto a presentación)

Precio : U\$D155.30 iva inc.

Disponibilidad: Este producto ha sido agregado en nuestro catalogo el jueves 16 noviembre, 2006