



## APC BR1100M2-LM sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 1.1 kVA 600 W 10 salidas AC

APC BR1100M2-LM, Línea interactiva, 1.1 kVA, 600 W, Seno, 88 V, 147 V

SKU: BR1100M2-LM

### Información Técnica

Marca: **APC**

Factor de forma: **Compacto**

Color del producto: **Negro**

Capacidad de potencia de salida (VA): **1.1 kVA**

Frecuencia de entrada: **50/60 Hz**

Potencia de salida: **600 W**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **147 V**

Voltaje de entrada de operación (min): **88 V**

Forma de onda: **Seno**

Topología UPS: **Línea interactiva**





## Aspectos destacados

### Alarmas sonoras

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

### 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

Permite reemplazar las baterías fácil y rápidamente.

### Boost AVR (regulación automática de tensión)

Prolonga la vida útil de las baterías y maximiza el tiempo de autonomía al corregir las bajadas de tensión sin descargar la batería.

### Indicador de fallas en el cableado de la instalación

Este indicador LED informa a los usuarios sobre posibles problemas de cableado en la instalación eléctrica que puedan resultar peligrosos.

### Protección contra sobrecargas de líneas de datos

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

### Filtro de interferencias EMI y RFI

Reduce los ruidos de línea que pueden causar pérdidas de datos y errores de teclado.

### Certificación ENERGY STAR para unidades UPS

Establece que la eficiencia de la UPS está en el 25% superior del mercado en virtud de pruebas llevadas a cabo por terceros

### Pantalla gráfica LCD

Diagramas de esquema y de texto que muestran modos de operación, parámetros del sistema y alarmas.

### Garantía de recuperación de datos de por vida

Le brinda tranquilidad al ofrecerle servicios profesionales de recuperación de datos en caso de pérdidas debidas a fallas de la unidad.

### Compatibilidad de PowerChute Personal Edition con sistemas operativos

Este software admite diversos sistemas operativos y procesadores.

### RoHS

Certifica que los dispositivos electrónicos no contienen metales peligrosos ni retardantes de llama

### Baterías que puede reemplazar el usuario

Permite actualizar y reemplazar las baterías en forma sencilla.

### 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.

### Reemplazo de baterías simple

Aumenta la disponibilidad de la unidad UPS mediante el reemplazo de baterías rápido y sencillo.

### Interruptor de circuito reiniciable

Recuperación rápida luego de una sobrecarga, sin necesidad de reemplazar fusibles.

### USB connection

Use su PC para obtener acceso a funciones adicionales de protección de energía y de gestión del sistema UPS por medio de un puerto USB.

### Panel LCD indicador de estado

Brinda información clave sobre el estado de la unidad UPS de un vistazo. Numerosos indicadores de estado con gráficos de barras para cargas y baterías.

## Especificaciones

### Características

Topología UPS: **Línea interactiva**

Capacidad de potencia de salida (VA): **1.1 kVA**

Potencia de salida: **600 W**

Forma de onda: **Seno**

Voltaje de entrada de operación (min): **88 V**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **147 V**

Frecuencia de entrada: **50/60 Hz**

Voltaje de operación de salida (min): **120 V**

Regulación automática de voltaje (AVR): **Si**

Máxima corriente: **12 A**

Índice de aumento de energía: **1080 J**

Filtro de ruido EMI/RFI: **Si**

Nivel de ruido: **45 Db**

Protección de sobrecarga: **Si**

Funciones de protección de sobrecarga: **A/V, Coaxial, Módem, Red**

Alarma(s) audibles: **Si**

Modos de alarma audibles: **Suena una alarma cuando cambia a la batería, Alarma de batería baja, Alarma de sobrecarga**

Libre de mantenimiento: **Si**

### Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: **NEMA 5-15P**

Conector: **NEMA 5-15R**

Cantidad de salidas AC: **10 salidas AC**

Puerto USB: **Si**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **3**

Tecnología de cableado: **10/100/1000Base-T(X)**

### Batería

Tecnología de batería: **Sealed Lead Acid (VRLA)**

Duración de la batería (máx): **5 Año(s)**

Tiempo de recarga de la batería: **16 h**

Batería hot-swap: **Si**

Prueba de baterías automática: **Si**

Arranque en frío: **Si**

### Diseño

Factor de forma: **Compacto**

Longitud de cable: **1.83 m**

Color del producto: **Negro**

Tipo de visualizador: **LCD**

Indicadores LED: **Fallo**

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-15 - 40 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**

Altitud de funcionamiento: **0 - 3000 m**

Altitud no operativa: **0 - 3000 m**

### Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Certificación: **DOE Battery Charger, FCC Part 15 Class B, NOM, TUV C-US, REACH**

### Contenido del empaque

Cables incluidos: **Coaxial, Cable USB**

Manual: **Si**

### Peso y dimensiones

Ancho: **100 mm**

Profundidad: **368 mm**

Altura: **260 mm**

Peso: **10.2 kg**

### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **241 mm**

Largo del paquete: **500 mm**

Alto del paquete: **380 mm**

Peso del paquete: **11.8 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/105545/apc-br1100m2-lm-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-linea-interactiva-11-kva-600-w-10-salidas-ac>