

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

APC[®]
Legendary Reliability™

www.mcashop.mx



APC BR1350M2-LM sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 1.35 kVA 810 W 10 salidas AC

APC BR1350M2-LM, Línea interactiva, 1.35 kVA, 810 W, 88 V, 147 V, 60 Hz
SKU: BR1350M2-LM

Información Técnica

- Marca: **APC**
- Topología UPS: **Línea interactiva**
- Capacidad de potencia de salida (VA): **1.35 kVA**
- Potencia de salida: **810 W**
- Voltaje de operación de entrada (min): **88 V**
- Voltaje de operación de entrada (máx): **147 V**
- Factor de forma: **Tower**
- Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

BR1350M2-LM Características

Unidad Back UPS PRO BR 1350 VA, 10 tomas de salida, 2 puertos USB de carga, AVR, interfaz LCD, LAM
Respaldo por baterías premium con protección contra sobretensiones para computadoras y dispositivos electrónicos de alto rendimiento

Incluye: Cable coaxial, Cable USB, Manual del usuario

Función de gestión de energía

La función de ahorro de energía interrumpe la alimentación a los periféricos cuando el dispositivo maestro, generalmente una computadora, hiberna o se apaga. La alimentación a los periféricos se restablece de inmediato cuando el dispositivo maestro sale del estado de hibernación o se enciende.

Tomacorrientes espaciados para conexión de bloques de transformadores

Proteja los equipos con transformadores de entrada sin bloquear el acceso a otros tomacorrientes.

Modo ecológico

Modo de funcionamiento que permite saltar los componentes eléctricos en buenas condiciones energéticas que no se están utilizando para lograr un altísimo nivel de eficiencia operativa sin sacrificar la protección (patente en trámite) .

Boost AVR y Trim AVR

Ofrece mayor disponibilidad para sus aplicaciones al corregir las bajadas de tensión y sobretensiones sin emplear las baterías.

Puntos de transferencia de tensión personalizables

Ajuste los puntos de tensión (amplíe o reduzca el rango) en los que su unidad UPS efectúa la transferencia a la batería para maximizar la vida útil de la batería y proteger equipos electrónicos sensibles.

Notificación sobre fallas de la batería

Analiza las baterías a fin de advertir anticipadamente en caso de fallas posibles, lo que garantiza que el mantenimiento preventivo sea oportuno.

Capacidad de arranque en frío

Proporciona alimentación temporaria a través de la batería cuando se interrumpe el suministro de la red.

Manejo inteligente de la batería

Maximiza el rendimiento, la vida útil y la confiabilidad de las baterías a través de la carga inteligente y de precisión.

Nivel de sensibilidad a la tensión personalizable

Alterne entre puntos de transferencia de tensión predeterminados en función de la calidad de la energía (sensibilidad alta, media o baja) y maximice así la vida útil de la batería, además de proteger equipos electrónicos sensibles.

Especificaciones

Características

Topología UPS: **Línea interactiva**

Capacidad de potencia de salida (VA): **1.35 kVA**

Potencia de salida: **810 W**

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

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

Frecuencia de salida: **60 Hz**

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

Máxima corriente: **12 A**

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

Tiempo de espera (mín.): **8 ms**

Tiempo de espera (máx.): **10 ms**

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

Nivel de ruido: **45 Db**

Protección de sobrecarga: **Si**

Funciones de protección de sobrecarga: **Coaxial, Red**

Alarma(s) audibles: **Si**

Modos de alarma audibles: **Alarma de batería baja, Alarma de sobrecarga**

Puertos e Interfaces

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

Conector: **NEMA L5-15P**

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

Puerto USB: **Si**

Batería

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

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

Diseño

Factor de forma: **Tower**
Longitud de cable: **1.83 m**
Color del producto: **Negro**
Tipo de visualizador: **LCD**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**
Intervalo de temperatura de almacenaje: **-15 - 45 °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: **FCC 15 B, NOM, TUV C-US**

Contenido del empaque

Cables incluidos: **Cable USB**
Manual: **Si**

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**

Peso y dimensiones

Ancho: **100 mm**
Profundidad: **368 mm**
Altura: **260 mm**
Peso: **11.7 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **241 mm**
Largo del paquete: **500 mm**

Alto del paquete: **380 mm**

Peso del paquete: **13.3 kg**

Otras características

Voltaje de salida: **120 V**

Link: <https://mcashop.mx/producto/416186/apc-br1350m2-lm-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-linea-interactiva-135-kva-810-w-10-salidas-ac>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.