



APC BX1200M-LM sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 1.2 kVA 650 W 8 salidas AC

APC BX1200M-LM, Línea interactiva, 1.2 kVA, 650 W, Seno, 120 V, 50/60 Hz

SKU: BX1200M-LM

Información Técnica

Marca: **APC**

Topología UPS: **Línea interactiva**

Capacidad de potencia de salida (VA): **1.2 kVA**

Potencia de salida: **650 W**

Forma de onda: **Seno**

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

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

Factor de forma: **Compacto**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Especificaciones

| Características |
|--|
| Topología UPS: Línea interactiva |
| Capacidad de potencia de salida (VA): 1.2 kVA |
| Potencia de salida: 650 W |
| Forma de onda: Seno |
| Voltaje de operación de entrada (min): 120 V |
| Frecuencia de entrada: 50/60 Hz |
| Frecuencia de salida: 50/60 Hz |
| Índice de aumento de energía: 350 J |
| Nivel de ruido: 40 Db |
| Puertos e Interfaces |
| Tipo de salida AC: NEMA 5-15R |
| Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC |
| Puerto USB: Si |
| Tipo de puerto USB: USB Tipo B |
| Puertos Ethernet (RJ-45): 2 |
| Batería |
| Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA) |
| Capacidad de la batería (Ah): 9 Ah |
| Voltaje de la pila: 12 V |
| Tiempo típico de respaldo a carga completa: 1 min |
| Tiempo típico de respaldo a media carga: 6 min |
| Tiempo de recarga de la batería: 8 h |

DiseñoFactor de forma: **Compacto**Longitud de cable: **1.5 m**Color del producto: **Negro**Grado de protección IP: **IP20****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%****Peso y dimensiones**Ancho: **120 mm**Profundidad: **355 mm**Altura: **160 mm**Peso: **6.1 kg**Link: <https://mca shop.mx/producto/520000/apc-bx1200m-lm-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-linea-interactiva-12-kva-650-w-8-salidas-ac>