



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

CyberPower[®]

www.mcashop.mx



CyberPower PR1000RTXL2U sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 1 kVA 1000 W 8 salidas AC

CyberPower PR1000RTXL2U, Línea interactiva, 1 kVA, 1000 W, Seno, 70 V, 155 V
SKU: PR1000RTXL2U

Información Técnica

- Marca: **CyberPower**
- Topología UPS: **Línea interactiva**
- Capacidad de potencia de salida (VA): **1 kVA**
- Potencia de salida: **1000 W**
- Forma de onda: **Seno**
- Voltaje de operación de entrada (min): **70 V**
- Voltaje de operación de entrada (máx): **155 V**
- Frecuencia de entrada: **47/63 Hz**
- Factor de forma: **Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre**
- Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Topología UPS: **Línea interactiva**

Capacidad de potencia de salida (VA): **1 kVA**

Potencia de salida: **1000 W**

Forma de onda: **Seno**

Voltaje de operación de entrada (min): **70 V**

Voltaje de operación de entrada (máx): **155 V**

Frecuencia de entrada: **47/63 Hz**

Voltaje de operación de salida (min): **100 V**

Voltaje de operación de salida (máx): **125 V**

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

Índice de aumento de energía: **2430 J**

Tiempo de transferencia (de modo Línea a modo Batería): **4 ms**

Corrección del factor de potencia tipo (PFC): **Activo**

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

Alarma(s) audibles: **Si**

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

Puertos e Interfaces

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

Conector: **NEMA 5-15P**

Cantidad de salidas AC: **8 salidas AC**

Puerto USB: **Si**

Interfaz en serie: **Si**

Tipo de serie de interfaz: **RS-232**

Puerto RS-232: **1**

Puertos Ethernet (RJ-45): **2**

Batería

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

Capacidad de la batería (Ah): **7 Ah**

Voltaje de la pila: **12 V**

Numero de baterías soportadas: **4**

Tiempo típico de respaldo a carga completa: **8 min**

Tiempo típico de respaldo a media carga: **20 min**

Tiempo de recarga de la batería (90%): **3 h**

Batería hot-swap: **Si**

Diseño

Factor de forma: **Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre**

Capacidad del rack: **2U**

Longitud de cable: **2.54 m**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Ventilador integrado: **Si**

Color del producto: **Negro**

Tipo de visualizador: **LCD**

Indicadores LED: **Si**

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 - 15000 m**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Contenido del empaque

Estante de montaje: **Si**
Cables incluidos: **RS-232, Cable USB**
Manual: **Si**

Safety regulation & standards

Seguridad: **UL1778, cUL107.1, FCC Class B**

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**

Peso y dimensiones

Ancho: **433 mm**
Profundidad: **412 mm**
Altura: **86.5 mm**
Peso: **21.8 kg**

Empaquetado de datos

Tornillos incluidos: **Si**
Ancho del paquete: **561.3 mm**
Largo del paquete: **530.9 mm**
Alto del paquete: **274.3 mm**
Peso del paquete: **28.7 kg**

Otras características

Tipo de batería: **RB1270X4H**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/159795/cyberpower-pr1000rtxl2u-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-linea-interactiva-1-kva-1000-w-8-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.