



CyberPower OL1000RTXL2U sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 1 kVA 900 W 8 salidas AC

CyberPower OL1000RTXL2U, Doble conversión (en línea), 1 kVA, 900 W, 100 V, 125 V, 40/70 Hz

SKU: OL1000RTXL2U

Información Técnica

Marca: **CyberPower**

Topología UPS: **Doble conversión (en línea)**

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

Potencia de salida: **900 W**

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

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

Frecuencia de entrada: **40/70 Hz**

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

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Especificaciones

| Características |
|--|
| Topología UPS: Doble conversión (en línea) |
| Capacidad de potencia de salida (VA): 1 kVA |
| Potencia de salida: 900 W |
| Voltaje de operación de entrada (min): 100 V |
| Voltaje de operación de entrada (máx): 125 V |
| Frecuencia de entrada: 40/70 Hz |
| Voltaje de operación de salida (min): 100 V |
| Voltaje de operación de salida (máx): 125 V |
| Tiempo de respuesta: 0 ms |
| Eficiencia %: 93% |
| Factor de poder: 0.9 |
| Factor de cima: 3:1 |
| Salida de voltaje Distorsión Armónica Total: 3% |
| Filtro de ruido EMI/RFI: Si |
| Nivel de ruido: 50 Db |
| Protección de sobrecarga: Si |
| Funciones de protección de sobrecarga: Red |
| Funciones de protección de poder: Sobrecarga |
| Puertos e Interfaces |
| Tipo de salida AC: NEMA 5-15R |
| Conector: NEMA 1-15P |

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

Puertos USB 2.0: **1**

Cantidad de puerto serial: **1**

Puertos de módem (RJ-11): **2**

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

Batería

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

Número de celdas de batería: **3**

Tiempo típico de respaldo a carga completa: **6 min**

Tiempo típico de respaldo a media carga: **18 min**

Tiempo de recarga de la batería: **5 h**

Batería hot-swap: **Si**

Cartucho para batería de repuesto: **RB1290X3**

Diseño

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

Material de la cubierta: **Acero**

Capacidad del rack: **2U**

Longitud de cable: **3.05 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 - 90%**

Altitud no operativa: **0 - 15000 m**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Certificación: **UL1778, CSA C22.2 NO.107.3-05, FCC DOC A**

Peso y dimensiones

Ancho: **433 mm**

Profundidad: **430 mm**

Altura: **88 mm**

Peso: **18 kg**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **24.4 kg**

Otras características

Tipo de batería: **12V/9Ah**

Dimensiones del empaque (ancho x largo x alto): **550 x 590 x 240 mm**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/109720/cyberpower-ol1000rtx2u-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-1-kva-900-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.