



CyberPower UT1000GU sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 1 kVA 500 W 8 salidas AC

CyberPower UT1000GU, Línea interactiva, 1 kVA, 500 W, Seno, 86 V, 148 V

SKU: UT1000GU

Información Técnica

Marca: **CyberPower**

Factor de forma: **Tower**

Color del producto: **Negro**

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

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

Potencia de salida: **500 W**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **148 V**

Voltaje de entrada de operación (min): **86 V**

Forma de onda: **Seno**

Topología UPS: **Línea interactiva**

Aspectos destacados

CyberPower UT1000GU garantiza la protección de energía para equipos de TI como computadoras, NAS y dispositivos de almacenamiento. El producto adopta una topología de línea interactiva con función de Regulación automática de voltaje (AVR) para ofrecer una salida de potencia de CA estabilizada. El consumo de energía reduce los costos de energía y permite una temperatura de operación más baja que prolonga la vida útil de la batería.

El indicador LED muestra la utilidad, la batería y el estado de funcionamiento del UPS. También es compatible con generadores para extender la continuidad de energía. Otras características incluyen protección contra sobrecargas, filtro EMI y alarma configurable para proteger sus dispositivos. Su diseño de torre permite a los usuarios colocarlo fácilmente en escritorios u otros espacios reducidos.

Especificaciones

Características

Topología UPS: **Línea interactiva**

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

Potencia de salida: **500 W**

Forma de onda: **Seno**

Voltaje de entrada de operación (min): **86 V**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **148 V**

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

Voltaje de operación de salida (min): **110 V**

Voltaje de operación de salida (máx.): **130 V**

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

Regulación del voltaje de salida: **10%**

Máxima corriente: **8.33 A**

Índice de aumento de energía: **245 J**

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: **NEMA L5-15R**

Conector: **NEMA 5-15P**

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

Puerto USB: **Si**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Batería

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

Tiempo de recarga de la batería: **6 h**

Diseño

Factor de forma: **Tower**

Material de la cubierta: **Plástico**

Longitud de cable: **1.2 m**

Color del producto: **Negro**

Indicadores LED: **Si**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 50 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 90%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 90%**

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

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Certificación: **NOM**

Peso y dimensiones

Ancho: **84 mm**

Profundidad: **280 mm**

Altura: **174 mm**

Peso: **5.05 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/114046/cyberpower-ut1000gu-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-linea-interactiva-1-kva-500-w-8-salidas-ac>