



Cyberpower UPS de 1000 VA/500 W, Topología Línea Interactiva, Entrada 120 Vca NEMA 5-15P, y 8 Salidas NEMA 5-15R, Puerto USB, Con Regulador de Voltaje (AVR)

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

SKU: UT1000GU

Información Técnica

Marca: **CyberPower**

Color del producto: **Negro**

Factor de forma: **Tower**

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

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

Forma de onda: **Seno**

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

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

Potencia de salida: **500 W**

Topología UPS: **Línea interactiva**

Aspectos destacados

CyberPower UT1000GU. Topología UPS: Línea interactiva, Capacidad de potencia de salida (VA): 1 kVA, Potencia de salida: 500 W. Tipo de salida AC: NEMA L5-15R, Conector: NEMA 5-15P, Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Tiempo de recarga de la batería: 6 h. Factor de forma: Tower, Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Plástico. Ancho: 84 mm, Profundidad: 280 mm, Altura: 174 mm

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-ups-de-1000-wa500-w-topologia-linea-interactiva-entrada-120-vca-nema-5-15p-y-8-salidas-nema-5-15r-puerto-usb-con-regulador-de-voltaje-avr>