

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

CyberPower[®]

www.mcashop.mx



CyberPower CL2000VR regulador de voltaje 8 salidas AC 82 - 148 V Negro

CyberPower CL2000VR, 82 - 148 V, 45 - 65 Hz, 13 A, 120 V, 2 kVA, 1000 W
SKU: CL2000VR

Información Técnica

- Marca: **CyberPower**
- Voltaje nominal de entrada: **82 - 148 V**
- Cantidad de salidas AC: **8 salidas AC**
- Tipo de salida AC: **NEMA 5–15P**
- Conector: **NEMA 5–15P**
- Color del producto: **Negro**
- Montaje en rack: **No**
- Pantalla incorporada: **No**
- Peso: **3.34 kg**

Aspectos destacados

Ideal para el hogar y oficina, la serie CL tiene una función de regulación automática de voltaje (AVR) incorporada para ofrecer energía AC estabilizada, especialmente adecuada para áreas con servicios públicos inestables o para uso con generadores. Los reguladores tienen tomacorrientes integrados protegidos contra sobretensiones y picos de voltaje, filtro EMI y protección contra sobrecargas para proteger el equipo conectado. El regulador de voltaje está equipado con un indicador LED para mostrar el estado de la energía

Especificaciones

Entradas

Voltaje nominal de entrada: **82 - 148 V**

Frecuencia de entrada: **45 - 65 Hz**

Máxima corriente de entrada por fase: **13 A**

Salidas

Voltaje de salida: **120 V**

Capacidad de potencia de salida (VA): **2 kVA**

Potencia de salida: **1000 W**

Puertos e Interfaces

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

Tipo de salida AC: **NEMA 5–15P**

Conector: **NEMA 5–15P**

Control de energía

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

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

Detalles técnicos

Color del producto: **Negro**

Montaje en rack: **No**

Exhibición

Pantalla incorporada: **No**

Peso y dimensiones

Ancho: **205 mm**

Profundidad: **146 mm**

Altura: **115 mm**

Peso: **3.34 kg**

Certificados

Certificación: **RoHS**

Condiciones ambientales

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

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

Link: <https://mcashop.mx/producto/197418/cyberpower-cl2000vr-regulador-de-voltaje-8-salidas-ac-82-148-v-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.