



CyberPower CL1500VR regulador de voltaje 8 salidas AC 82 - 148 V Negro

CyberPower CL1500VR, 82 - 148 V, 45 - 65 Hz, 10 A, 120 V, 1.5 kVA, 750 W

SKU: CL1500VR

Información Técnica

Marca: **CyberPower**

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

Capacidad de potencia de salida (VA): **1.5 kVA**

Potencia de salida: **750 W**

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

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

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

CyberPower CL1500VR. Voltaje nominal de entrada: 82 - 148 V, Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz, Máxima corriente de entrada por fase: 10 A. Voltaje de salida: 120 V, Capacidad de potencia de salida (VA): 1.5 kVA, Potencia de salida: 750 W. Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC, Tipo de salida AC: NEMA 5-15P, Conector: NEMA 5-15P. Índice de aumento de energía: 245 J. Peso: 2.34 kg, Ancho: 205 mm, Profundidad: 146 mm

Especificaciones

Entradas
Voltaje nominal de entrada: 82 - 148 V
Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz
Máxima corriente de entrada por fase: 10 A
Salidas
Voltaje de salida: 120 V
Capacidad de potencia de salida (VA): 1.5 kVA
Potencia de salida: 750 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

ExhibiciónPantalla incorporada: **No****Peso y dimensiones**Ancho: **205 mm**Profundidad: **146 mm**Altura: **115 mm**Peso: **2.34 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/197420/cyberpower-cl1500vr-regulador-de-voltaje-8-salidas-ac-82-148-v-negro>