



CyberPower OLS2000RT2UA sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 2 kVA 1800 W 8 salidas AC

CyberPower OLS2000RT2UA, Doble conversión (en línea), 2 kVA, 1800 W, Onda sinusoidal pura, 120 V, 50/60 Hz

SKU: OLS2000RT2UA

Información Técnica

Marca: **CyberPower**

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

Potencia de salida: **1800 W**

Forma de onda: **Onda sinusoidal pura**

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

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

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

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

CyberPower OLS2000RT2UA. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 2 kVA, Potencia de salida: 1800 W. Tipo de salida AC: NEMA 5-20R, Conector: NEMA 5-20P, Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC. Factor de forma: Montaje en rack o Montaje en bastidor, Color del producto: Negro, Capacidad del rack: 2U. Ancho: 438 mm, Profundidad: 430 mm, Altura: 88 mm

Especificaciones

Características
Topología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 2 kVA
Potencia de salida: 1800 W
Forma de onda: Onda sinusoidal pura
Voltaje de entrada de operación (máx.): 120 V
Frecuencia de entrada: 50/60 Hz
Voltaje de operación de salida (máx.): 120 V
Factor de poder: 0.9
Funciones de protección de sobrecarga: Red
Puertos e Interfaces
Tipo de salida AC: NEMA 5-20R
Conector: NEMA 5-20P
Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC
Diseño
Factor de forma: Montaje en rack o Montaje en bastidor
Capacidad del rack: 2U

Longitud de cable: 1.5 m
Color del producto: Negro
Tipo de visualizador: LCD
Peso y dimensiones
Ancho: 438 mm
Profundidad: 430 mm
Altura: 88 mm
Peso: 18.2 kg
Empaquetado de datos
Estante de montaje: Si

Link: <https://mcaishop.mx/producto/527320/cyberpower-ols2000rt2ua-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1800-w-8-salidas-ac>