



CyberPower OL1500RTXL2U sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 1.5 kVA 1350 W 8 salidas AC

CyberPower OL1500RTXL2U, Doble conversión (en línea), 1.5 kVA, 1350 W, 100 V, 125 V, 40/70 Hz

SKU: OL1500RTXL2U

Información Técnica

Marca: CyberPower Color del producto: Negro

Factor de forma: Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre

Voltaje de entrada de operación (min): 100 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 125 V

Frecuencia de entrada: 40/70 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 1.5 kVA

Potencia de salida: 1350 W

Topología UPS: Doble conversión (en línea)

Aspectos destacados

Tipo de salida AC: NEMA 5-15R

Conector: NEMA 1-15P

Especificaciones

Características	
Topología UPS: Doble conversión (en línea)	
Capacidad de potencia de salida (VA): 1.5 kVA	
Potencia de salida: 1350 W	
Voltaje de entrada de operación (min): 100 V	
Voltaje de entrada de operación (máx.): 125 V	
Frecuencia de entrada: 40/70 Hz	
Voltaje de operación de salida (min): 100 V	
Voltaje de operación de salida (máx.): 125 V	
Tiempo de respuesta: 0 ms	
Eficiencia: 93%	
Factor de poder: 0.9	
Factor de cima: 3:1	
Salida de voltaje Distorsión Armónica Total: 3%	
Filtro de ruido EMI/RFI: Si	
Nivel de ruido: 50 Db	
Protección de sobrecarga: Si	
Funciones de protección de sobrecarga: Red	
Funciones de protección de poder: Sobrecarga	
Puertos e Interfaces	



Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC

Cantidad de puertos USB 2.0: 1

Cantidad de puerto serial: 1 Puertos de módem (RJ-11): 2

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

Batería

Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA)

Número de celdas de batería: 3

Tiempo típico de respaldo a carga completa: 3 min

Tiempo típico de respaldo a media carga: 9 min

Tiempo de recarga de la batería: 5 h

Cartucho para batería de repuesto: RB1290X3

Diseño

Factor de forma: Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre

Material de la cubierta: Acero

Capacidad del rack: 2U

Longitud de cable: 3.05 m

Color del producto: Negro

Tipo de visualizador: LCD

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: -15 - 45 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 90%

Altitud no operativa: 0 - 15000 m

Certificados

Certificados de cumplimiento: RoHS

Certificación: UL1778, CSA C22.2 NO.107.3-05, FCC DOC A

Peso y dimensiones

Ancho: 433 mm

Profundidad: 430 mm

Altura: 88 mm

Peso: 18 kg

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 24.4 kg

Otras características

Tipo de batería: 12V/9Ah

Dimensiones del empaque (ancho x largo x alto): 550 x 590 x 240 mm

Link: https://mcashop.mx/producto/109722/cyberpower-ol1500rtxl2u-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-15-kva-1350-w-8-salidas-ac