



CyberPower OL3000RTXL2U sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 3 kVA 2700 W 7 salidas AC

CyberPower OL3000RTXL2U, Doble conversión (en línea), 3 kVA, 2700 W, 100 V, 125 V, 40/70 Hz

SKU: OL3000RTXL2U

Información Técnica

Marca: **CyberPower**

Capacidad de potencia de salida (VA): **3 kVA**

Potencia de salida: **2700 W**

Voltaje de entrada de operación (min): **100 V**

Frecuencia de entrada: **40/70 Hz**

Cantidad de salidas AC: **7 salidas AC**

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

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

CyberPower OL3000RTXL2U. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 3 kVA, Potencia de salida: 2700 W. Tipo de salida AC: NEMA 5-20R, NEMA L5-30R, Conector: NEMA 5-30P, Cantidad de salidas AC: 7 salidas AC. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Tiempo típico de respaldo a carga completa: 3 min, Tiempo típico de respaldo a media carga: 9 min. Factor de forma: Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre, Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Acero. Ancho: 433 mm, Profundidad: 600 mm, Altura: 88 mm

Especificaciones

Características
Topología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 3 kVA
Potencia de salida: 2700 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
Factor de poder: 0.99
Factor de cima: 3:1
Corriente de entrada Distorsión Armónica Total (THD): 5%
Filtro de ruido EMI/RFI: Si
Protección de sobrecarga: Si
Funciones de protección de sobrecarga: Red, Teléfono
Funciones de protección de poder: Sobrecarga

Alarma(s) audibles: **Si**

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: **NEMA 5-20R, NEMA L5-30R**

Conector: **NEMA 5-30P**

Cantidad de salidas AC: **7 salidas AC**

Cantidad de puerto serial: **1**

Puertos de módem (RJ-11): **1**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Batería

Tecnología de batería: **Sealed Lead Acid (VRLA)**

Número de celdas de batería: **6**

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**

Batería hot-swap: **Si**

Arranque en frío: **Si**

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: **0.25 m**

Color del producto: **Negro**

Tipo de visualizador: **LCD**

Indicadores LED: **Si**

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

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%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**

Altitud de funcionamiento: **0 - 3000 m**

Altitud no operativa: **0 - 15000 m**

Detalles técnicos

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Peso y dimensiones

Ancho: **433 mm**Profundidad: **600 mm**Altura: **88 mm**Peso: **31 kg**Peso del paquete: **39.4 kg**

Otras características

Tipo de batería: **12V/9AH**Dimensiones del empaque (ancho x largo x alto): **590 x 890 x 214.1 mm**Link: <https://mcashop.mx/producto/109726/cyberpower-ol3000rtxl2u-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-3-kva-2700-w-7-salidas-ac>