



CyberPower UPS de 3000 VA/2700 W, Online Doble Conversión, Entrada 200-240 Vca NEMA L6-20P, Onda Senoidal Pura, Torre o Rack 2 UR, Con 2 Tomas NEMA L6-20R y 1 NEMA L6-30R 220 Vca

CyberPower OL3000RTXL2UHV, Doble conversión (en línea), 3 kVA, 2700 W, Seno, 120 V, 280 V

SKU: OL3000RTXL2UHV

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): **120 V**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **280 V**

Forma de onda: **Seno**

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

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

Potencia de salida: **2700 W**

Topología UPS: **Doble conversión (en línea)**

Aspectos destacados

CyberPower OL3000RTXL2UHV. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 3 kVA, Potencia de salida: 2700 W. Tipo de salida AC: NEMA L6-20R, NEMA L6-30R, Conector: NEMA L6-20P, Cantidad de salidas AC: 3 salidas AC. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacidad de la batería: 9 Ah, Capacidad de la batería: 12 VAh. 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
Forma de onda: Seno
Voltaje de entrada de operación (min): 120 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 280 V
Frecuencia de entrada: 40 - 70 Hz
Voltaje de operación de salida (min): 200 V
Voltaje de operación de salida (máx.): 240 V
Índice de aumento de energía: 1335 J
Factor de poder: 0.9
Factor de potencia de entrada: 0.99

Factor de cima: **3:1**Salida de voltaje Distorsión Armónica Total: **5%**Filtro de ruido EMI/RFI: **Si**Nivel de ruido: **50 Db**Protección de sobrecarga: **Si**Funciones de protección de sobrecarga: **Red, Teléfono**Funciones de protección de poder: **Sobrecarga, Cortocircuito**Alarma(s) audibles: **Si**Modos de alarma audibles: **Suena una alarma cuando cambia a la batería, Alarma de batería baja, Alarma de sobrecarga, Reemplazo de batería****Puertos e Interfaces**Tipo de salida AC: **NEMA L6-20R, NEMA L6-30R**Conector: **NEMA L6-20P**Cantidad de salidas AC: **3 salidas AC**Puerto USB: **Si**Interfaz en serie: **Si**Tipo de serie de interfaz: **RS-232**Puertos de módem (RJ-11): **2**Conector de interruptor de apagado emergencia (EPO por sus siglas en inglés): **Si****Batería**Tecnología de batería: **Sealed Lead Acid (VRLA)**Capacidad de la batería: **9 Ah**Capacidad de la batería: **12 VAh**Numero de baterías soportadas: **6**Tiempo típico de respaldo a carga completa: **4 min**Tiempo típico de respaldo a media carga: **11 min**Tiempo de recarga de la batería: **4 h**Batería hot-swap: **Si**Cartucho para batería de repuesto: **RB1290X6A****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: **3.04 m**Color del producto: **Negro**Tipo de visualizador: **LCD**

Indicadores LED: **Corriente, Reemplazo de batería**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 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**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Contenido del empaque

Estante de montaje: **Si**

Cables incluidos: **Teléfono (RJ-11), De serie, Cable USB**

Manual: **Si**

Safety regulation & standards

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

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**

Peso y dimensiones

Ancho: **433 mm**

Profundidad: **600 mm**

Altura: **88 mm**

Peso: **31 kg**

Empaquetado de datos

Tarjeta de garantía: **Si**

Ancho del paquete: **590 mm**

Largo del paquete: **890 mm**

Alto del paquete: **240 mm**

Peso del paquete: **39.4 kg**

Link: <https://www.mcashop.mx/producto/135964/cyberpower-ups-de-3000-va2700-w-online-doble-conversion-entrada-200-240-vca-nema-l6-20p-onda-senoidal-pura-torre-o-rack-2-ur-con-2-tomas-nema-l6-20r-y-1-nema-l6-30r-220-vca>