



## Koblenz 20015 OL USB/R sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 2 kVA 1600 W 8 salidas AC

Koblenz 20015 OL USB/R, Doble conversión (en línea), 2 kVA, 1600 W, Seno, 120 V, 120 V

SKU: 20015 OL USB/R

### Información Técnica

Marca: **Koblenz**

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

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

Potencia de salida: **1600 W**

Forma de onda: **Seno**

Voltaje de operación de entrada (min): **120 V**

Voltaje de operación de entrada (máx): **120 V**

Frecuencia de entrada: **60 Hz**

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

Color del producto: **Metálico**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

Características
Topología UPS: <b>Doble conversión (en línea)</b>
Capacidad de potencia de salida (VA): <b>2 kVA</b>
Potencia de salida: <b>1600 W</b>
Forma de onda: <b>Seno</b>
Voltaje de operación de entrada (min): <b>120 V</b>
Voltaje de operación de entrada (máx): <b>120 V</b>
Frecuencia de entrada: <b>60 Hz</b>
Voltaje de operación de salida (min): <b>120 V</b>
Voltaje de operación de salida (máx): <b>120 V</b>
Índice de aumento de energía: <b>450 J</b>
Número de fases de entrada: <b>1</b>
Factor de cima: <b>3:1</b>
Apagado de emergencia: <b>Si</b>
Distorsión Armónica Total (TDH) (carga lineal): <b>3%</b>
Distorsión Armónica Total (TDH) (carga no lineal): <b>6%</b>
Nivel de ruido: <b>50 Db</b>
Alarma(s) audibles: <b>Si</b>
Modos de alarma audibles: <b>Suena una alarma cuando cambia a la batería, Fallo, Alarma de batería baja, Alarma de sobrecarga</b>
Puertos e Interfaces
Tipo de salida AC: <b>NEMA 5-15R, NEMA 5-20P</b>

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

Puertos USB 2.0: **1**

Puerto RS-232: **1**

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 (Ah): **9 Ah**

Voltaje de la pila: **12 V**

Numero de baterías soportadas: **4**

Tiempo típico de respaldo a carga completa: **3 min**

Tiempo típico de respaldo a media carga: **9 min**

Tiempo de recarga de la batería (90%): **4 h**

Batería hot-swap: **Si**

### **Diseño**

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

Material de la cubierta: **Metal**

Capacidad del rack: **2U**

Longitud de cable: **1.8 m**

Color del producto: **Metálico**

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: **20 - 90%**

### **Certificados**

Certificación: **NOM-001-SCFI-1993, ISO 9001: 2015 ANCE**

### **Contenido del empaque**

Estante de montaje: **Si**

### **Peso y dimensiones**

Ancho: **410 mm**

Profundidad: **438 mm**

Altura: **19000 mm**

### **Otras características**

Conexiones de salida: **(8) NEMA 5-15R**

Protección de sobrecarga: **Si**

Tipo de conexión de salida: **NEMA 5-15R**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/643288/koblenz-20015-ol-usbr-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1600-w-8-salidas-ac>