



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: 00-4239-00-0

Información Técnica

Marca: **Koblenz**

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

Potencia de salida: **1600 W**

Forma de onda: **Seno**

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

Frecuencia de entrada: **60 Hz**

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

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

Color del producto: **Metálico**

Aspectos destacados

Koblenz 20015 OL USB/R. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 2 kVA, Potencia de salida: 1600 W. Tipo de salida AC: NEMA 5-15R, NEMA 5-20P, Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacidad de la batería: 9 Ah, Voltaje de la pila: 12 V. Factor de forma: Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre, Color del producto: Metálico, Capacidad del rack: 2U. Ancho: 410 mm, Profundidad: 438 mm, Altura: 88 mm

Especificaciones

Características
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 entrada de operación (min): 120 V
Voltaje de entrada de operación (máx.): 120 V
Frecuencia de entrada: 60 Hz
Voltaje de operación de salida (min): 120 V
Voltaje de operación de salida (máx.): 120 V
Índice de aumento de energía: 450 J
Número de fases de entrada: 1
Factor de cima: 3:1
Apagado de emergencia: Si
Distorsión Armónica Total (TDH) (carga lineal): 3%
Distorsión Armónica Total (TDH) (carga no lineal): 6%

Nivel de ruido: **50 Db**

Alarma(s) audibles: **Si**

Modos de alarma audibles: **Suena una alarma cuando cambia a la batería, Fallo, Alarma de batería baja, Alarma de sobrecarga**

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: **NEMA 5-15R, NEMA 5-20P**

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

Cantidad de 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: **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**

Diseño

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

Capacidad del rack: **2U**

Longitud de cable: **1.8 m**

Color del producto: **Metálico**

Tipo de visualizador: **LCD**

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

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%**

Peso y dimensiones

Ancho: **410 mm**

Profundidad: **438 mm**

Altura: **88 mm**

Peso: **19 kg**

Empaquetado de datos

Estante de montaje: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/136636/koblenz-20015-ol-usbr-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-2-kva-1600-w-8-salidas-ac>