



CyberPower OL10KRTF sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 10 kVA 10000 W 10 salidas AC

CyberPower OL10KRTF, Doble conversión (en línea), 10 kVA, 10000 W, Seno, 120 V, 280 V

SKU: OL10KRTF

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): 10 kVA

Potencia de salida: 10000 W

Topología UPS: Doble conversión (en línea)

Aspectos destacados

Especificaciones

Características
Topología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 10 kVA
Potencia de salida: 10000 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): 120 V Voltaje de operación de salida (máx.): 240 V

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Índice de aumento de energía: 2430 J

Tiempo de transferencia (de modo Línea a modo Batería): 0 ms

Eficiencia (modo ECO): 97%

Factor de potencia de entrada: 0.99

Factor de potencia de salida: 1

Factor de cima: 3:1 Modo ECO: Si

Apagado de emergencia: Si

Capacidad de sobrecarga (1 minuto): 125% Capacidad de sobrecarga (10 segundos): 150%

Filtro de ruido EMI/RFI: Si



Nivel de ruido: 65 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, Fallo, Alarma de batería baja, Alarma de sobrecarga

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: NEMA 5-20R, NEMA L6-30R, Terminal

Cantidad de salidas AC: 10 salidas AC

Puerto USB: Si

Tipo de puerto USB: USB Tipo B

Interfaz en serie: Si

Tipo de serie de interfaz: RS-232

Puerto - RS-232: 1

Puertos de módem (RJ-11): 2 Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 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

Voltaje de la pila: 12 V

Numero de baterías soportadas: 20

Tiempo típico de respaldo a carga completa: 3.6 min Tiempo típico de respaldo a media carga: 10 min

Tiempo de recarga de la batería (90%): 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: 8U Color del producto: Negro Tipo de visualizador: LCD

Indicadores LED: Si

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

Safety regulation & standards

Seguridad: UL 1778 5th Ed., CSA C22.2 NO.107.3-05, FCC 5 A

Peso y dimensiones

Ancho: 433 mm

Profundidad: 660 mm

Altura: **352 mm**Peso: **157.4 kg**

Empaquetado de datos

Software incluido: PowerPanel Business Edition

Link: https://mcashop.mx/producto/484945/cyberpower-ol10krtf-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-10-kva-10000-w-10-salidas-ac