



CyberPower OL6KRTF sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Doble conversión (en línea) 6 kVA 5400 W 10 salidas AC

CyberPower OL6KRTF, Doble conversión (en línea), 6 kVA, 5400 W, Seno, 120 V, 280 V

SKU: OL6KRTF

Información Técnica

Marca: **CyberPower**

Capacidad de potencia de salida (VA): **6 kVA**

Potencia de salida: **5400 W**

Forma de onda: **Seno**

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

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

Cantidad de salidas AC: **10 salidas AC**

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

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

CyberPower OL6KRTF. Topología UPS: Doble conversión (en línea), Capacidad de potencia de salida (VA): 6 kVA, Potencia de salida: 5400 W. Tipo de salida AC: NEMA 5-20R, NEMA L6-20R, NEMA L6-30R, Conector: NEMA L6-30P, Cantidad de salidas AC: 10 salidas AC. Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA), Capacidad de la batería: 7 Ah, Voltaje de la pila: 12 V. 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: 660 mm, Altura: 355.6 mm

Especificaciones

Características
Topología UPS: Doble conversión (en línea)
Capacidad de potencia de salida (VA): 6 kVA
Potencia de salida: 5400 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
Frecuencia de salida: 50/60 Hz
Índice de aumento de energía: 2430 J
Eficiencia (modo ECO): 96%
Factor de potencia de entrada: 0.99
Factor de potencia de salida: 0.9
Factor de cima: 3:1

Modo ECO: **Si**Capacidad de sobrecarga - modo línea (1 minuto): **125%**Filtro de ruido EMI/RFI: **Si**Nivel de ruido: **65 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**Cortacircuitos de enchufe: **Si****Puertos e Interfaces**Tipo de salida AC: **NEMA 5-20R, NEMA L6-20R, NEMA L6-30R**Conector: **NEMA L6-30P**Cantidad de salidas AC: **10 salidas AC**Puerto USB: **Si**Cantidad de puertos USB 2.0: **1**Tipo de puerto USB: **USB Tipo B**Interfaz en serie: **Si**Tipo de serie de interfaz: **RS-232**Cantidad de puerto serial: **1**Puertos de módem (RJ-11): **2**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **2****Batería**Tecnología de batería: **Sealed Lead Acid (VRLA)**Capacidad de la batería: **7 Ah**Voltaje de la pila: **12 V**Numero de baterías soportadas: **20**Tiempo típico de respaldo a carga completa: **5.4 min**Tiempo típico de respaldo a media carga: **15 min**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**Longitud de cable: **3 m**Color del producto: **Negro**Tipo de visualizador: **LCD**

Indicadores LED: Si
Seguridad: UL 1778 5th Ed., CSA C22.2 NO.107.3-05, FCC 15 A
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
Detalles técnicos
Certificados de cumplimiento: RoHS
Peso y dimensiones
Ancho: 433 mm
Profundidad: 660 mm
Altura: 355.6 mm
Peso: 144.4 kg
Ancho del paquete: 600 mm
Largo del paquete: 900 mm
Alto del paquete: 968 mm
Peso del paquete: 186 kg
Empaquetado de datos
Estante de montaje: Si
Cables incluidos: Teléfono (RJ-11), De serie, Cable USB
Guía de instalación rápida: Si

Link: <https://mcashop.mx/producto/158019/cyberpower-ol6krtrf-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-doble-conversion-en-linea-6-kva-5400-w-10-salidas-ac>