



CyberPower OR500LCDRM1U sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) 0.5 kVA 300 W

CyberPower OR500LCDRM1U, 0.5 kVA, 300 W, 60 Hz, 1030 J, 4 ms, Sealed Lead Acid (VRLA)

SKU: OR500LCDRM1U

Información Técnica

Marca: CyberPower

Frecuencia de entrada: 60 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 0.5 kVA

Potencia de salida: 300 W

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Capacidad de potencia de salida (VA): 0.5 kVA

Potencia de salida: 300 W Frecuencia de entrada: 60 Hz

Índice de aumento de energía: 1030 J

Tiempo de respuesta: 4 ms Alarma(s) audibles: Si

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0: 1

Cantidad de puerto serial: 1 Puertos de módem (RJ-11): 1

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Batería

Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA)

Tiempo típico de respaldo a carga completa: 3 min

Tiempo típico de respaldo a media carga: 12 min

Tiempo de recarga de la batería: 8 h

Cartucho para batería de repuesto: BB - BP7-6

Condiciones ambientales

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Certificados

Certificación: UL1778, cUL 107.1, FCC DOC Class B

Otras características

Conexiones de salida: NEMA 5-15R

Tipo de conexión de entrada: NEMA 5-15P

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 438.15 x 235 x 44.45 mm

Peso (imperial): 8.16 kg (18 libras)

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 438.1 x 234.9 x 44.5 mm (17.2 x 9.25 x 1.75")

Link: https://mcashop.mx/producto/119676/cyberpower-or500lcdrm1u-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-05-kva-300-w

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.