



CyberPower PR1000RTXL2U sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 1 kVA 1000 W 8 salidas AC

CyberPower PR1000RTXL2U, Línea interactiva, 1 kVA, 1000 W, Seno, 70 V, 155 V



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): 70 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 155 V

Forma de onda: Seno

Frecuencia de entrada: 47/63 Hz

Capacidad de potencia de salida (VA): 1 kVA

Potencia de salida: 1000 W Topología UPS: Línea interactiva

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Topología UPS: Línea interactiva

Capacidad de potencia de salida (VA): 1 kVA

Potencia de salida: 1000 W

Forma de onda: Seno

Voltaje de entrada de operación (min): 70 V Voltaje de entrada de operación (máx.): 155 V

Frecuencia de entrada: 47/63 Hz

Voltaje de operación de salida (min): 100 V Voltaje de operación de salida (máx.): 125 V Regulación automática de voltaje (AVR): Si

Índice de aumento de energía: 2430 J

Tiempo de transferencia (de modo Línea a modo Batería): 4 ms

Corrección del factor de potencia tipo (PFC): Activo

Filtro de ruido EMI/RFI: Si Alarma(s) audibles: Si

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

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: NEMA 5-15R

Conector: NEMA 5-15P

Cantidad de salidas AC: 8 salidas AC



Puerto USB: Si

Interfaz en serie: Si

Tipo de serie de interfaz: RS-232

Puerto - RS-232: 1

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: 4

Tiempo típico de respaldo a carga completa: 8 min

Tiempo típico de respaldo a media carga: 20 min

Tiempo de recarga de la batería (90%): 3 h

Batería hot-swap: Si

Diseño

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

Capacidad del rack: 2U

Longitud de cable: 2.54 m

Tipo de enfriamiento: Activo

Ventilador integrado: Si

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: -15 - 45 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

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: RS-232, Cable USB

Manual: Si

Safety regulation & standards

Seguridad: UL1778, cUL107.1, FCC Class B

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: ENERGY STAR

Peso y dimensiones

Ancho: 433 mm

Profundidad: 412 mm
Altura: 86.5 mm
Peso: 21.8 kg

Empaquetado de datos
Tornillos incluidos: Si
Ancho del paquete: 561.3 mm
Largo del paquete: 530.9 mm
Alto del paquete: 274.3 mm
Peso del paquete: 28.7 kg

Otras características
Tipo de batería: RB1270X4H

Link: https://mcashop.mx/producto/159795/cyberpower-pr1000rtxl2u-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-linea-interactiva-1-kva-1000-w-8-salidas-ac