

CyberPower

OR1500PFCRT2U ONDA SENOIDAL PURA PFC



Protección de energía eficaz en función de los costos para redes, servidores y equipos de telecomunicaciones

El sistema UPS de onda sinusoidal PFC CyberPower OR1500PFCRT2U con salida de onda sinusoidal y LCD multifunción protege el hardware de red, dispositivos basados en red, servidores de oficina pequeños, estaciones de trabajo y equipos de telecomunicaciones que usan fuentes de alimentación PFC convencionales y de factor de potencia activo.

El OR1500PFCRT2U utiliza la Regulación Automática de Voltaje (AVR) para corregir fluctuaciones de energía menores sin cambiar a la energía de la batería, que prolonga la duración de la batería. AVR es esencial en áreas donde las fluctuaciones de energía se producen con frecuencia.

Este UPS está certificado por ENERGY STAR® con circuitos patentados GreenPower UPS™ Bypass para ahorrar en costos de energía al reducir el consumo de energía y la acumulación de calor.

Una garantía de tres años garantiza que este UPS ha superado nuestros más altos estándares de calidad en diseño, montaje, materiales o mano de obra.

APLICACIONES TÍPICAS

- Servidores
- Estaciones de trabajo
- Dispositivos de red
- Equipo de Telecomunicaciones

CARACTERÍSTICAS

- 1500VA / 1050W
- Topología de Línea Interactiva
- Compatible con PFC activo
- AVR & GreenPower UPS™
- ENERGY STAR® Qualified
- Protec. contra sobretensiones a tiempo completo y respaldo de batería
- Montaje en Rack 2U / Covetible a Torre
- 8 tomas / puertos USB, serie y EPO
- PowerPanel® Business Edition
- Garantía de 3 años

ESPECIFICACIONES

GENERAL	
Topología	Línea Interactiva
Ahorro de Energía	Si
ENERGY STAR®	Si
ENTRADA	
Voltaje	120Vac
Rango Voltaje de Entrada	88Vac-139Vac
Rango de Voltaje Ajustable	86Vac-142Vac
Frecuencia	60Hz ± 3Hz
Tipo de toma	NEMA 5-15P
Estilo de toma	Ángulo recto, 45° Desviación der.

Longitud del cable (m)	2.4384
SALIDA	
VA	1500
Watts	1050
Voltaje en Batería	120Vac ± 5%
Frecuencia en Batería	60Hz ± 1%
Onda en Batería	Onda Sinusoidal
Factor de Potencia (Sal.)	0.7
Regulación Automática de Voltaje (AVR)	Si, ± 18% Max
Toma de Salida	NEMA 5-15R

OR1500PFCRT2U PFC SINEWAVE UPS



ESPECIFICACIONES

TOMAS

Total de Tomas	8
Tomas - Batería & Protección de picos	8
Protección Sobrecarga	Limitación de circuitos interno
Tiempo de transferencia	4ms

BATERÍA

Runtime a media carga (min)	16.5
Runtime a carga completa (min)	5.5
Tipo de batería	SLA
Tamaño de batería	12V/7Ah
Cant. de baterías	4
Voltaje de batería	24V
Reemplazable por usuario	Si
Cambio en caliente	Si
Tiempo de recarga típico	10 horas
Cartucho de batería reemplazable	RB1270X4G
Cantidad de cartuchos de batería reemplazable	1

PROTECCIÓN Y FILTRACIÓN DE SOBRETENSIÓN

Supresión de picos	1470 Joules
Teléfono RJ11/Ethernet RJ45	1-in/1-out (10/100)
Filtro EMI/RFI	Si

ADMINISTRACIÓN & COMUNICACIÓN

Puerto HID Complaint USB	Si
Incluye cables	Cable USB
LCD Multifunción Pantalla de diagnóstico	Si

Indicadores LED	Encendido, Falla cableado
Alarmas audibles	En Batería, Batería baja, Sobrecarga
Software	PowerPanel Business Edition
Tarjeta de Admon. remota	No

FÍSICO

Factor de Forma	Rack/Torre
Dimensiones (WxHxD)	43.2054 x 8.89 x 38.9128
Peso	22.95 Kg

AMBIENTAL

Temperatura en operación	32°F a 104°F (0°C a 40°C)
Humedad en operación	0%-95% No-condensada
Elevación máxima en operación	0-10000 pies (0-3000 metros)
Temp. en almacenamiento	5°F a 113°F (-15°C a 45°C)
Humedad en almacen	0%-95% No-condensada
Máxima elev. almacen.	0-50000 pies (0-15000 metros)
Ruido audible @1.5m	48.7. dBA
Disipación térmica en línea	95.6 BTU/hr
Disipación térmica en batería	647.4 BTU/hr

CERTIFICACIONES

Certificaciones	UL 5th, cUL, FCC class A, Energy Star
ROHS	Si

GARANTÍA

Garantía del producto	3 Años
-----------------------	--------