



## OR1000LCDRM1U Smart App LCD UPS

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

El UPS CyberPower Smart App LCD OR1000LCDRM1U con panel LCD diseñado para equipos de telecomunicaciones, VoIP y hardware de internetworking.

Esta unidad UPS incorpora un control digital basado en microprocesador e incluye el software PowerPanel® Business Edition que proporciona al usuario una flexibilidad y control sin igual.

Este sistema 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 los 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

- 1000VA / 600W
- Topología de Línea Interactiva
- Full AVR Buck/Boost
- GreenPower UPS™
- Montaje en Rack 1U
- Panel LCD multifunción
- Gestión remota SNMP / HTTP
- 6 tomas / puertos USB, serie y EPO
- Filtros EMI / RFI
- PowerPanel® Business Software
- Garantía de 3 años

# OR1000LCDRM1U Smart App LCD UPS

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

GENERAL	
Topología	Línea Interactiva
Ahorro de Energía	GreenPower UPS™ Bypass
ENERGY STAR® Qualified	Si
ENTRADA	
Voltaje	90Vac - 140Vac
Rango de Frecuencia	57Hz - 63Hz
Tipo de Enchufe	NEMA 5-15P
Estilo de Enchufe	Ángulo Recto
Longitud del cable (m)	3.048
SALIDA	
VA	1,000
Watts	600
Regular Automático de Voltaje	Si
Voltaje en Batería	120Vac ± 10%
Frecuencia en Batería	60Hz ± 1%
Forma de Onda en Batería	Onda Sinoidal Simulada
Tomas - Total	6
Tipo de Toma	NEMA 5-15R
Tomas - Batería & Prot. de Picos	4
Tomas - Sólo Protección de Picos	2
Protección por Sobrecarga	Limitación de circuitos internos / cortacircuitos
Tiempo de transferencia	4ms
BATERÍA	
Respaldo a media carga (min)	13
Respaldo a carga completa (min)	3
Tamaño de Batería	6V/7AH
Cartucho de Batería reemplazable	RB0670X4
Cantidad de Baterías	4
Reemplazable por usuario	Si
Tiempo de recarga típico	8 Horas
PROTECCIÓN DE PICOS & FILTRO	
Protección de Picos	1,030 Joules
Teléfono RJ11 / Ethernet RJ45	1-In, 1-Out (Combo)
Filtración EMI / RFI	Si

ADMINISTRACIÓN & COMUNICACIONES	
Panel LCD multifunción	Pantallas: Nivel de corriente/carga, Tiempo de funcionamiento, Nivel de batería, Tensión de entrada, Voltaje de salida, Batería en uso, Sobrecarga, Modo silencioso, Modo normal
Puerto USB HID Compliant	Si
Puerto Serial	Si
Cable de Administración	Serial Cable, USB Adapter
Alarmas Audibles	Error de entrada, fallo de batería, batería baja, sobrecarga
Software	PowerPanel® Business Edition
Monitoreo remoto SNMP / HTTP	Si, con opción RMCARD205
FÍSICO	
Tamaño de Rack	1U
Factor de Forma	Rack
Dimensiones - W×H×D (cm)	43.81 x 4.45 x 40.00
Peso (kg)	16.102
AMBIENTAL	
Temperatura en Operación	32°F a 95°F / 0°C a 35°C
Humedad Relativa en Operación	0% - 95% no-condensada
CERTIFICACIONES	
Seguridad	UL1778, cUL 107.1, FCC DOC Class B
Ambiental	RoHS Compliant
GARANTÍA	
Garantía	3 Años limitada