

## RT-601LCD

El RT-601LCD es un Sistema de Alimentación Ininterrumpible (UPS) de línea interactiva, concebido para brindar protección eléctrica a su computador personal y periféricos.



### Características

Este sistema controlado por microprocesador es sumamente fiable y eficiente. El regulador automático de voltaje integrado estabiliza la tensión de entrada con el fin de garantizar el suministro de corriente estable y limpio a componentes críticos. Otras funciones tales como el inicio con corriente continua y la carga con el interruptor apagado convierten a este compacto sistema UPS en la solución ideal para salvaguardar los dispositivos de su hogar y oficina contra la amenaza constante de fluctuaciones, interrupciones y demás irregularidades en la línea de suministro.

- UPS con topología de línea interactiva
- Ocho (8) tomacorrientes NEMA 5-15
- Cuatro (4) salidas con regulación de tensión y respaldo de batería, más cuatro (4) con supresión de sobretensión
- Práctica pantalla de LCD indica el estado funcional en tiempo real
- Batería desmontable y de fácil reemplazo
- Dos puertos USB de 2,1 amps con protección para carga, ambos ubicados en el panel frontal
- Clasificación de protección de 320 joules
- 25 minutos de tiempo autonomía
- Tres años de garantía



Ideal para



# 600VA

NIVEL DE PROTECCIÓN **5**

- + Interruptor
- + Supresor de sobretensión
- + Protector de voltaje
- + Regulador de voltaje
- + Respaldo de batería

MPN	RT-601LCD
<b>Aspectos generales</b>	
Capacidad	600VA/360W
<b>Entrada</b>	
Tensión nominal	120V
Margen de tensión	80-144VCA
Frecuencia	45-65Hz (detección automática)
Joules	320
Tipo de enchufe	NEMA 5-15P
<b>Salida</b>	
Tensión nominal	120V
Frecuencia (sincronizada)	45-65Hz
Frecuencia (batería)	+/- 1Hz
Regulación de tensión (batería)	+/-10%
Factor de potencia	0,6
Forma de onda	Onda sinusoidal modificada
Número total de salidas	8 (NEMA 5-15R)
Tiempo de transferencia (de línea a batería)	2-4ms
Cargador USB	2,1A máx (2)
<b>Batería</b>	
Tipo y cantidad de baterías	12V/7Ah (1)
Tiempo de autonomía	25 min.**
Tiempo de recarga	Hasta el 90% de su capacidad en 6 horas tras haberse agotado por completo
Modelo con batería intercambiable	Sí
<b>Regulación de tensión</b>	
Tensión de corte máxima	140-148V
Elevación 1	98-106V
Elevación 2	84-92V
Atenuación	120-128V
Tensión de corte mínima	70-78V
<b>Alarmas/Indicadores</b>	
Indicadores visuales	Práctica pantalla de LCD con iluminación de fondo azul que indica el estado de las baterías, el voltaje de entrada/salida y el modo de operación.
Audible	Modo de batería: Dos tonos breves cada 8 segundos Bajo voltaje de la batería: Cuatro tonos breves por segundo Sobrecarga y falla: Sonido continuado
<b>Características físicas</b>	
Cubierta	1m
Dimensiones	300x85x167mm
Peso	5,5kg
Garantía	3 años

\*2 años en las baterías  
\*\*Calculado con un PC individual más monitor

