

# UPS Interactiva Inteligente para Rack

## SERIE RS

# 1500VA

**RS-1501R**



**Energía ininterrumpida para tus equipos, protección total para tu tranquilidad**

Forza Power Technologies trae al aliado que necesitas para respaldar a tus equipos de apagones, sobrecargas y otros daños eléctricos. Los UPS inteligentes para rack con tecnología interactiva ofrecen un sistema de protección todo en uno, lo que mantiene a tus equipos encendidos ante cortes de luz, los protege contra sobrecargas y regula su voltaje para un funcionamiento seguro.

### Características

- Protección todo en uno: Protege al equipo ante cualquier pérdida de electricidad. La batería de respaldo deja suficiente tiempo para guardar los datos y apagar el equipo con seguridad.
- Protección AVR: Regulador automático de voltaje protege tu equipo ante subidas y bajadas repentinas de tensión y otras irregularidades en el suministro.
- Display LCD: Esta interactiva pantalla permite un fácil monitoreo del estado en tiempo real de los niveles de energía, sobrecarga, estado de la batería y más.
- Comunicación y control: El puerto de comunicación USB con el software de monitoreo Forza Tracker proporciona diagnósticos preventivos clave y alertas para la detección temprana de eventos potencialmente dañinos.
- 8 tomas de corriente con conexión a tierra protegidas contra sobretensiones, con respaldo de batería completo para alimentar y proteger dispositivos de uso intensivo en un ecosistema de trabajo.
- Estructura ignífuga: La carcasa retardante de llama garantiza protección contra riesgos de incendio accidental.



MPN	RS-1501R
<b>General</b>	
<b>Capacidad</b>	1500VA/900W
<b>Topología</b>	Interactiva
<b>Entrada</b>	
<b>Voltaje nominal</b>	120VCA
<b>Rango de voltaje (transferencia de línea baja)</b>	89VCA
<b>Rango de voltaje (retorno de línea baja)</b>	92VCA
<b>Rango de voltaje (transferencia de línea alta)</b>	145VCA
<b>Rango de voltaje (retorno de línea alta)</b>	142VCA
<b>Frecuencia</b>	45 Hz – 65 Hz (detección automática)
<b>Estilo de enchufe de CA</b>	IEC C20
<b>Cables incluidos</b>	IEC C19 to NEMA 5-15P
<b>Salida</b>	
<b>Voltaje nominal</b>	120 VCA
<b>Regulación de voltaje de CA (modo batería)</b>	10 %
<b>Frecuencia (rango sincronizado)</b>	45 Hz – 65 Hz
<b>Frecuencia (modo batería)</b>	50 Hz ± 1 Hz or 60 Hz ± 1 Hz
<b>Factor de potencia</b>	0,6
<b>Eficiencia (modo CA)</b>	95 % en modo normal
<b>Eficiencia (modo batería)</b>	60 % a media carga
<b>Sobrecarga</b>	Modo normal: 110 %: 5 minutos 120 %: 1 segundo Modo batería: 110 %: 5 segundos 120 %: 1 segundo
<b>Tiempo de transferencia (de línea a batería)</b>	2-4 ms
<b>Relación de cresta</b>	3:1
<b>Forma de onda</b>	Onda sinusoidal modificada
<b>Total de salidas</b>	8 (NEMA 5-15R)
<b>Batería</b>	
<b>Tipo y cantidad de baterías</b>	12V / 9Ah (2)
<b>Tiempo de recarga</b>	6 horas al 90 % de capacidad
<b>Corriente de carga</b>	1A ±10 % en modo normal
<b>Voltaje de carga</b>	27,4VCC ±1 %
<b>Comunicaciones</b>	
<b>Pantalla LCD</b>	Pantalla LCD gráfica con retroiluminación azul
<b>Audible</b>	Modo batería: suena cada 10 segundos Batería baja: suena cada segundo Sobrecarga: suena cada 0,5 segundos Fallo: sonido continuo Reemplazo de batería: suena cada 2 segundos
<b>Puertos de comunicación</b>	USB
<b>Software de gestión de energía</b>	ForzaTracker



AUTOMATIC VOLTAGE REGULATOR



POWER SURGE & SPIKE PROTECTION



FIRE RETARDANT



[www.forzaups.com](http://www.forzaups.com)



ENHANCED COMMUNICATION AND CONTROL CAPABILITIES



EMERGENCY BACKUP POWER SUPPLY

Forza Power Technologies™ es una marca registrada. Otros nombres de compañías y productos mencionados aquí son marcas registradas de sus respectivos propietarios. La mención de productos de terceros se realiza únicamente con fines informativos y no constituye ni una aprobación ni una recomendación. Forza Power Technologies™ no asume ninguna responsabilidad con respecto al rendimiento o uso de estos productos. Hecho en China.

MPN	RS-1501R
<b>Ambiente</b>	
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C a +40°C
<b>Temperatura de almacenaje</b>	-20°C a +50°C
<b>Humedad relativa</b>	0-95% sin condensación
<b>Altitud de funcionamiento</b>	<4000 m. Cada 100 m por encima de los 1000 m disminuye la potencia de salida un 1 % hasta los 4000 m.
<b>Ruido audible</b>	<45dB
<b>Ventilación</b>	Ventilador
<b>Características físicas</b>	
<b>Color</b>	Negro
<b>Dimensiones del producto</b>	440 x 300 x 89 mm
<b>Peso del producto</b>	10.4 kg
<b>Información adicional</b>	
<b>Grado de protección</b>	IP20
<b>Garantía</b>	3 años*
<b>Contenido de la caja</b>	UPS, manual del usuario, cable de alimentación de entrada, cable USB

\* 2 años para las baterías

\*\* Calculado con un solo PC más monitor



**forza**  
**Tracker**



ENHANCED COMMUNICATION  
AND CONTROL CAPABILITIES



EMERGENCY BACKUP  
POWER SUPPLY

[www.forzaups.com](http://www.forzaups.com)

Forza Power Technologies™ es una marca registrada. Otros nombres de compañías y productos mencionados aquí son marcas registradas de sus respectivos propietarios. La mención de productos de terceros se realiza únicamente con fines informativos y no constituye ni una aprobación ni una recomendación. Forza Power Technologies™ no asume ninguna responsabilidad con respecto al rendimiento o uso de estos productos. Hecho en China.