

NT-2401PRO

La serie NT de Forza ofrece protección eléctrica a su computadora personal y periféricos.



Proteja sus equipos electrónicos más delicados y críticos con la serie NT de UPS interactivos inteligentes de Forza, diseñados para mantenerlos intactos y funcionando sin problemas gracias a sus numerosas protecciones integradas. Desde computadoras sensibles hasta sistemas de audio o pequeños servidores, ofrece respaldo de energía confiable y protección contra sobretensiones para manejar cortes de energía inesperados, así como control en tiempo real sobre el suministro de energía y una carcasa compacta y duradera, lo que hace de este UPS su solución de energía definitiva.

Características

- Sistema de suministro ininterrumpido de energía (UPS) con protección integrada para una amplia gama de equipos domésticos y de o cina, desde computadoras y accesorios sensibles hasta sistemas de audio
- Regulador automático de voltaje (AVR) para monitorear y estabilizar los niveles de voltaje
- Puerto de comunicación USB y software avanzado ForzaTracker para el monitoreo y administración inteligente de su UPS y de todas las cargas conectadas en tiempo real
- Diez (10) tomas de corriente con protección AVR, seis (6) de ellas con respaldo completo de batería
- Protección contra sobretensiones para red, teléfono, fax y módem (RJ-45/11)
- Protección contra sobrecarga, sobretensión, descarga y cortocircuito
- · Carcasa de plástico ignífugo
- Indicadores LED de carga/batería de 4 niveles, así como indicadores de estado y falla del UPS
- Garantía de tres años

Aplicaciones

Computadoras y accesorios

Estaciones de trabajo para diseño gráco

Monitores

Electrónica personal

Teléfonos

Módems

Routers

Sistemas de audio y vídeo domésticos











ldeal para





MPN		NT-2401PRO
Capacidad		2400VA/1200W
Entrada	Voltaje nominal	120VCA
	Rango de voltaje	89-145VCA
	Frecuencia	45-65Hz (detección automática)
	Tipo de enchufe de CA	NEMA 5-15P
Salida	Voltaje nominal	120V +/- 10%
	Frecuencia	50/60Hz
	Estabilidad de frecuencia	+/- 1Hz en modo batería
	Forma de onda	Onda sinusoidal modificada
	Total de tomas de corriente	10 (NEMA 5-15R)
	Tomas de corriente con protección total contra sobretensiones y respaldo de batería	6
	Tomas de corriente solo con protección contra sobretensiones	4
	Protección de red	RJ-45
	Protección de teléfono/módem/fax	RJ-11
	Gestión por USB	Incluido con el software ForzaTracker
Batería	Tipo y cantidad de baterías	Batería de plomo-ácido (2 unidades)
	Capacidad de la batería en V/Ah	12V/9Ah (2)
	Tiempo de autonomía	75 min **
	Tiempo de recarga	6 horas al 90% después
		de la descarga completa
Regulación de voltaje	Corte alto	145VCA +/-5 %
	Elevación 1	108VCA +/-5 %
	Reducción	132VCA +/-5 %
	Corte bajo	89VCA +/-5 %
Regulación de frecuencia	Selección automática de frecuencia	Incluido
Transferencia de línea/ batería	Tiempo de transferencia típico	2-4ms
	Transferencia de línea baja a batería	89VCA +/- 5 %
	Transferencia de línea alta a batería	145VCA +/- 5 %
Alarmas/ Indicadores ***	Indicadores visuales	Modo CA: LED1 (verde fijo) LED2 (verde fijo): nivel de carga >0 % LED3 (verde fijo): nivel de carga >25 % LED4 (verde fijo): nivel de carga >50 % LED5 (verde fijo): nivel de carga >75 %



















MPN		NT-2401PRO
		Modo de batería: LED1 (verde intermitente)
		LED5 (verde fijo): voltaje de la batería > 25V
		LED4 (verde fijo): voltaje de la batería > 23V
		LED3 (verde fijo): voltaje de la batería > 22V
		LED2 (verde fijo): voltaje de la batería > 21V
		LED1 (parpadeando cada segundo): batería baja
		Modo de falla: LED6 (rojo fijo)
		LED1 (verde fijo): modo de línea de sobrecarga
		LED1 (apagado): modo de batería de sobrecarga
		LED1 (parpadeando cada 2 segundos): reemplazo de batería
	Alarma audible	Modo batería: suena cada 10 segundos
		Batería baja: suena cada segundo
		Sobrecarga: suena cada 0,5 segundos
Protección	Protección completa	Protección contra sobretensión, sobrecarga, cortocircuito salida alta de batería.
	Joules	1000J
Características especiales	Opción de "Arranque en frío" Carga automática	
Ambiente	Temperatura de funcionamiento	0-40°C
	Temperatura de almacenamiento	-15-45°C
	Humedad relativa	0-95 % sin condensación
	Ruido audible	<40dB a un metro
Apariencia física	Interruptor	Iluminado
	Color	Negro
	Material de la carcasa	Plástico retardante de llama
	Dimensiones del producto	395 x 146 x 205 mm
	Peso del producto	10,6 kg
Información adicional	Garantía	3 años*
	Incluye	Unidad UPS, cable USB, manual del usuario
	Dimensiones de la caja	495 x 235 x 297 mm
	Peso bruto	11,6 kg

*** Consulta el manual del usuario para obtener una descipción detallada del funcionamiento de los indicadores visuales y sonoros



















^{*2} años para las baterías **Calculado con una sola PC más un monitor