

NT-1011

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



De tamaño compacto, la unidad es ideal para espacios de trabajo limitados en la oficina y el hogar. Aunque pequeña en tamaño, proporciona la máxima protección ante la constante amenaza de fallas en el suministro eléctrico.

Características

- Sistema de alimentación ininterrumpible
- Protección eléctrica para equipos de uso doméstico y comercial
- Regulador de voltaje (AVR), corrige automáticamente las variaciones en el suministro
- 6 tomacorrientes con supresión de sobretensiones, respaldo de batería y regulación automática de voltaje AVR
- Protección para teléfono, fax y módem (RJ-11)
- Tres años de garantía



Ideal para



1000VA

NIVEL DE PROTECCIÓN 5

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

MPN	NT-1011
Aspectos generales	
Capacidad	1000VA/500W
Entrada	
Tensión nominal	120V
Margen de tensión	89-145VCA
Frecuencia	45-65Hz (detección automática)
Tipo de enchufe	1 NEMA 5-15P
Salida	
Tensión nominal	120V +/- 10%
Frecuencia	50/60Hz
Estabilidad de frecuencia	+/- 1Hz en modo de batería
Forma de onda	Onda sinusoidal modificada
Número total de salidas	6 (NEMA 5-15R)
Respaldo total con batería y protección contra sobrecargas	5
Protección exclusiva contra sobretensión	1
Protección para teléfono/módem/fax	RJ-11
Batería	
Tipo y número de baterías	12V 9Ah (1)
Tiempo de autonomía	32min*
Tiempo de recarga	Hasta el 90 % de su capacidad en 6 horas
Regulación de tensión	
Regulación de tensión (120/220V)	120V
Característica de refuerzo (120/220V)	Vin x 1.18
Característica de compensación (120/220V)	Vin x 0.85
Regulación de frecuencia	
Selección de frecuencia automática	Sí
Transferencia a línea/batería	
Tiempo de transferencia típico	2-4ms
Transferencia por baja tensión de línea a batería (120/220V)	89VCA
Transferencia por alta tensión de línea a batería (120/220V)	145VCA
Alarmas/Indicadores	
Indicadores visuales	Modo de CA: azul fijo Modo de batería: azul intermitente Modo de falla: luz azul apagada
Alarma audible	Modo de batería: se activa cada 10 segundos Bajo voltaje de la batería: se activa cada 1 segundo Sobrecarga: se activa cada 0,5 segundo Falla: sonido continuado
Protección	
Protección total	Regulación de tensión de línea: 110%+20%/-10%; después de 5 minutos interrumpe el paso de corriente y pasa al modo de falla. 120%+20%/-10%; interrumpe de inmediato el paso de corriente y pasa al modo de falla. Modo de batería: 120%+20%/-0%; interrumpe de inmediato el paso de corriente
Joules	200J
Características especiales	
Opción de arranque en frío	Sí
Recarga automática	Sí
Ambiente	
Temperatura de funcionamiento	0-40°C
Temperatura de almacenamiento	-15-45°C
Humedad relativa	De 0 a 90% no condensada
Nivel de ruido	<40 dB a un metro de distancia de cualquier superficie

MPN	NT-1011
Características físicas	
Interruptor de encendido	Sí
Carcasa	Cubierta de material termoplástico, retardador de llama
Color	Negro
Longitud del cable	1,2m
Dimensiones	279x101x142mm
Peso	4,9kg
Información adicional	
Garantía	3 años**

* Computadora individual más monitor
 ** Límite de 2 años en las baterías



Forza Power Technologies™ es marca registrada. Todas las demás marcas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Cualquier mención de los mismos es por motivos informativos solamente y por ende, no representa recomendación ni promoción alguna por parte de la empresa. Forza Power Technologies™ no asume responsabilidad alguna por el uso ni el funcionamiento de tales productos. Fabricado en China.