



## Forza Power Technologies NT-2401PRO sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) Línea interactiva 2.4 kVA 1200 W 10 salidas AC

Forza Power Technologies NT-2401PRO, Línea interactiva, 2.4 kVA, 1200 W, Seno, 89 V, 145 V

SKU: NT-2401PRO

### Información Técnica

Marca: **Forza Power Technologies**

Factor de forma: **Compacto**

Color del producto: **Negro**

Capacidad de potencia de salida (VA): **2.4 kVA**

Frecuencia de entrada: **45/65 Hz**

Potencia de salida: **1200 W**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **145 V**

Voltaje de entrada de operación (min): **89 V**

Forma de onda: **Seno**

Topología UPS: **Línea interactiva**

### Aspectos destacados

**UPS interactiva 2400VA/1200W, 10 slds, RJ45, torre comp-120V**

**Protección para línea de datos**

**Protección para señales de datos por línea telefónica y de red**

Resguarda sus equipos de comunicación contra el efecto nocivo de cargas parásitas

**Puerto de comunicación**

**Avanzadas funciones de control y comunicación**

Permite la desconexión automática del sistema, al apagar correctamente las computadoras enlazadas en la red

**Autoverificación de la batería**

**Mantiene el óptimo desempeño de la UPS año tras año**

Diseñada para detectar cualquier anomalía antes de causar fallas mayores

**Regulación automática de voltaje**

**Protección total ante irregularidades en la tensión eléctrica**

Esencial en áreas caracterizadas por fluctuaciones frecuentes de voltaje, esta función garantiza el suministro de energía pura y estable a las cargas

**Termofusible de protección**

**Más confiable, tranquilidad a toda prueba**

Desconexión automática de la electricidad cuando se eleva demasiado la temperatura del transformador

**Indicador visual LED**

**Estado funcional a la vista**

Monitoreo simplificado de la UPS en tiempo real

### Especificaciones

#### Características

Topología UPS: **Línea interactiva**

Capacidad de potencia de salida (VA): **2.4 kVA**

Potencia de salida: **1200 W**

Forma de onda: **Seno**

Voltaje de entrada de operación (min): **89 V**

Voltaje de entrada de operación (máx.): **145 V**

Frecuencia de entrada: **45/65 Hz**

Frecuencia de salida: **50/60 Hz**

Regulación automática de voltaje (AVR): **Si**

Índice de aumento de energía: **1000 J**

Nivel de ruido: **40 Db**

Funciones de protección de poder: **Sobrecarga, Sobrecarga, Cortocircuito**

## **Puertos e Interfaces**

Tipo de salida AC: **NEMA 5-15R**

Conector: **NEMA 5-15P**

Cantidad de salidas AC: **10 salidas AC**

## **Batería**

Tecnología de batería: **Plomo-ácido**

Capacidad de la batería: **9 Ah**

Voltaje de la pila: **12 V**

Tiempo de recarga de la batería: **6 h**

## **Diseño**

Factor de forma: **Compacto**

Material de la cubierta: **Plástico**

Color del producto: **Negro**

Indicadores LED: **Si**

## **Condiciones ambientales**

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-15 - 45 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

## **Peso y dimensiones**

Ancho: **395 mm**

Profundidad: **146 mm**

Altura: **205 mm**

Peso: **10.6 kg**

## **Empaque de datos**

Ancho del paquete: **495 mm**

Largo del paquete: **235 mm**

Alto del paquete: **297 mm**

Peso del paquete: **11.6 kg**

Tipo de empaque: **Caja**

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.