

## Póliza de Garantía

**Qian S.A. de C.V.**, garantizará este producto en todos sus componentes y mano de obra durante el periodo de 12 meses, contando a partir de la fecha de adquisición contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento durante el uso normal y doméstico de este producto.

**Qian S.A. de C.V.** garantiza al comprador la ausencia de anomalías de fabricación y funcionamiento incluyendo piezas y componentes del producto o en lo referente a materiales.

- Esta póliza ampara únicamente productos comercializados por **Qian S.A. de C.V.**, a través de sus distribuidores autorizados dentro de la República Mexicana y los Estados Unidos de América.
- Para la validación de ésta se deberá presentar el producto defectuoso junto con la presente póliza de garantía completamente llenada y sellada por el distribuidor que realizó la venta o la factura, recibo, o comprobante de compra en el lugar donde se adquirió el producto, o en el Centro de Servicio Nacional.
- Qian S.A. de C.V.** podrá utilizar piezas nuevas, restauradas o usadas en buenas condiciones para reparar o reemplazar cualquier producto, sin costo adicional para el consumidor, siempre y cuando el periodo de garantía estipulado en la presente póliza no se haya terminado.
- En caso de que el producto no tenga reparación, se generará el cambio por un producto similar o de características superiores.
- El tiempo de reparación no será mayor de 30 días naturales a partir de la fecha de recepción del producto por parte de **Qian S.A. de C.V.** o en su Centro de Servicio Autorizado.
- Qian S.A. de C.V.** cubrirá los gastos de envío requeridos para la presentación del producto dentro de la red de centros de servicio autorizados.

### Exclusiones

**Qian S.A. de C.V.** no hará válida esta póliza de garantía en los siguientes casos:

- Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
  - Cuando el producto no se hubiese operado de acuerdo al instructivo de uso que lo acompaña.
  - Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por parte de **Qian S.A. de C.V.**
- Para hacer válida la garantía, así como la adquisición de componentes, partes consumibles y accesorios pueden solicitar información en [www.qian.mx](http://www.qian.mx) o dirigirse a cualquier Centro de Servicio Autorizado **Qian S.A. de C.V.**

**Centro de Servicio Autorizado para Garantía:**  
**Qian S.A. de C.V.**

Calz. José Guadalupe Gallo #8490-A, Col. Agua Blanca Industrial, Zapopan, Jalisco, México. C.P. 45235  
Tel. +52.33.1078.3404

**Centro de Servicio Autorizado para Componentes, Consumibles y Accesorios:**  
**Qian S.A. de C.V.**

Calz. José Guadalupe Gallo #8490-A, Col. Agua Blanca Industrial, Zapopan, Jalisco, México. C.P. 45235  
Tel. +52.33.1078.3404

<b>Producto:</b>	
<b>Fecha de Compra:</b>	<b>Sello del Distribuidor</b>
<b>Modelo:</b>	
<b>Marca: Qian.mx</b>	

## 1. Características

- (8) ocho salidas protegidas (4 reguladas AVR, 4 con supresor de picos) para periféricos y dispositivos.
- Regulación automática de alta tensión y baja tensión.
- Capaz de restablecer el circuito de protección de sobrecarga de entrada.
- Indicadores visuales fáciles de interpretar.
- Adecuado para los equipos del hogar y la oficina.

## 2. Descripción del Sistema

### 1. Interruptor de Encendido / Apagado

- Enciende y apaga el AVR.
- Permitir para una fácil recuperación en una sobrecarga.

### 2. LED de Encendido

- El LED se enciende cuando el AVR está suministrando energía a la carga.

### 3. LED de Bajo Voltaje

Este LED se enciende cuando el AVR está regulando bajo voltaje.

### 4. LED de Alto Voltaje

- Este LED se enciende cuando el AVR está regulando alto voltaje.

### 5. 2 Puertos USB de Carga 2.1A Máximo

### 6. Salidas con Protección AVR

### 7. Salidas con Protección Contra Sobretensiones

### 8. Entrada de Energía



## BAOSHAN (Regulador de Voltaje Automático)



## MANUAL DE USUARIO

### MODELO EN1000



8 Enchufes



USB

Por favor lea cuidadosamente antes de usar su equipo y guárdelo para uso de futuras consultas.

## Especificaciones

CÓDIGO DEL FABRICANTE		EN1000
CAPACIDAD		1 000 VA
ENTRADA	ENERGÍA DE ENTRADA	95V-150V Corriente Alterna
	FRECUENCIA	50Hz / 60Hz
SALIDA	ENERGÍA DE SALIDA	108V-132V Corriente Alterna
	CANTIDAD DE SALIDA / TIPO	NEMA5-15R * 8 Piezas
PUERTOS	2 USB DE CARGA	2.1A Máximo
LED	ENCENDIDO	LED Verde
	AUMENTO Y CARGA	LED Amarillo
DIMENSIÓN	ANCHO * ALTO * PROFUNDIDAD	150 mm * 105 mm * 100 mm
AMBIENTE	TEMPERATURA OPERATIVO	0 °C ~ 40 °C 32 °F ~ 104 °F
	NIVEL DE RUIDO	<40dB
	HUMEDAD RELATIVA	<95% (Sin Condensación)
UPC		7503026359532

## Información Sobre Seguridad

Advertencias en materia de seguridad de Corriente Alterna (AC)

**ADVERTENCIA:** Coloque el regulador cerca de una toma de corriente alterna. El cable de alimentación de corriente alterna es el medio principal de desconexión de su regulador y debe estar siempre al alcance. Conecte el cable de alimentación únicamente a tomas de corriente con conexión a tierra para evitar el riesgo de descarga eléctrica.

**ADVERTENCIA:** Desconecte siempre el cable de alimentación de corriente alterna cuando instale o quite la cubierta del regulador.

**ADVERTENCIA:** No ponga en marcha el regulador sin la cubierta.

**ADVERTENCIA:** El usuario no debe realizar ningún tipo de reparación de la fuente de alimentación. Para evitar daños a la fuente de alimentación, confíe su reparación o reemplazo sólo a una persona calificada. El usuario puede efectuar el mantenimiento del resto de los componentes.

## Warranty Policy

**Qian S.A. de C.V.**, will warranty this product in all its parts and workmanship for the period of 12 months, counting from the date of purchase against defects in manufacture and operation during normal and domestic use of this product.

**Qian S.A. de C.V.** warranty the buyer the absence of manufacturing and operation anomalies including parts and components of the product or in relation to materials.

1. This policy covers only products marketed by **Qian S.A. de C.V.**, through its authorized distributors within the Mexican Republic and United States of America.

2. For the validation of this, the defective product must be presented together with this warranty policy completely filled out and stamped by the distributor that made the sale or the invoice, receipt, or proof of purchase in the place where the product was purchased, or in the National Service Center.

3. **Qian S.A. de C.V.** may use new parts, refurbished or used in good condition to repair or replace any product at no additional cost to the consumer, as long as the warranty period specified in this policy has not been completed.

4. If the product does not have repair, change a similar product or superior characteristics is generated.

5. The repair time will not exceed 30 calendar days from the date of receipt of the product by **Qian S.A. de C.V.** or its Authorized Service Center.

6. **Qian S.A. de C.V.** will cover shipping costs required for presentation of the product within the network of authorized service centers.

### Exclusions

**Qian S.A. de C.V.** will not validate this warranty policy in the following cases:

- When the product has been used under normal conditions.
- When the product had not operated according to the instructions of use that accompanies it.
- When the product has been altered or repaired by unauthorized persons by **Qian S.A. de C.V.**

For warranty purposes, as well as procurement of components, consumable parts and accessories [www.qian.mx](http://www.qian.mx) can request information or contact any Authorized Service Center **Qian S.A. de C.V.**

#### Authorized Service Center Warranty: Qian S.A. de C.V.

Calz. José Guadalupe Gallo #8490-A, Col. Agua Blanca  
Industrial, Zapopan, Jalisco, México. C.P. 45235  
Tel. +52.33.1078.3404

#### Authorized Service Center for Components, Consumables and Accessories: Qian S.A. de C.V.

Calz. José Guadalupe Gallo #8490-A, Col. Agua Blanca  
Industrial, Zapopan, Jalisco, México. C.P. 45235  
Tel. +52.33.1078.3404

<b>Product:</b>	
<b>Date of Purchase:</b>	<b>Distributor Seal</b>
<b>Model:</b>	
<b>Brand: Qian.mx</b>	

## 1. Features

- (8) Eight outlets (4 AVR and 4 surge protection) protect peripherals and devices
- Automatically Regulating High Voltage and Low Voltage.
- Able to Reset Input Overload Protection Circuit Breaker.
- User friendly Visual Indicators Display.
- Suitable for Home and Office equipment.

## 2. System Description

### 1. Main On/Off Switch

- AVR turn on & turn off.
- Allow for easy recovery from supplying power.

### 2. Power On LED

LED lights when the AVR is supplying power.

### 3. Boost LED

LED lights when the AVR is correcting low voltage.

### 4. Buck LED

- LED lights when the AVR is correcting high voltage.

### 5. 2.1A Maximum USB Charging Port

### 6. AVR Protection Outlet

### 7. Surge Protection Outlet

### 8. Utility Power Input



## BAOSHAN (Automatic Voltage Regulator)



## USER MANUAL

### MODEL EN1000



8 Plugs



USB

Please read carefully before using your equipment and save it for future reference.

## Specification

MANUFACTURER'S CODE		EN1000
CAPACITY		1 000 VA
INPUT	INPUT ENERGY	95V-150V Corriente Alterna
	FREQUENCY	50Hz / 60Hz
OUTPUT	OUTPUT ENERGY	108V-132V Alternating Current
	OUTPUT TYPE/QUANTITY	NEMA5-15R * 8 pcs
PORTS	2 USB CHARGING	2.1A Maximum
LED	POWER ON	Green LED
	BOOST & BUCK	Yellow LED
DIMENSION	W * H * D	150 mm * 105 mm * 100 mm
ENVIRONMENT	OPERATING TEMPERATURE	0 °C ~ 40 °C 32 °F ~ 104 °F
	NOISE LEVEL	<40dB
	RELATIVE HUMIDITY	<95% (No Condensing)
UPC		7503026359532

## Information on Security

Warnings regarding the safety of Alternating Current (AC)

**WARNING:** Place the regulator near an AC outlet. The AC power cord is the main means of disconnection of your regulator and should always be within reach. Connect the power cord only to grounded outlets to avoid the risk of electric shock.

**WARNING:** Always disconnect the AC power cord when installing or removing the regulator cover.

**WARNING:** Do not start the regulator without the cover.

**WARNING:** The user should not perform any type of repair of the power supply. To avoid damage to the power source, entrust your repair or replacement to only a qualified person. The user can carry out the maintenance of the rest of the components.