

NO BREAK **301**

Por favor lee este manual antes de usar el producto

Vorago es tecnología

Gracias por elegirnos como tu marca de tecnología. Te invitamos a registrar tu producto y gozar de los beneficios, registra tu compra en nuestra página web y participa de las promociones en:

http://www.voragolive.com/registro/





Síguenos en: (f) (E) (D) (D) (G+) (in)















FICHA TÉCNICA

Voltaje	120 V ~, 60 Hz	
Potencia	800 VA / 480 W	
Contactos	6 toma corrientes: 6 con respaldo con supresor	
Voltaje Salida	120 V ~, 60 Hz, 480 W	
Tiempo de Recarga	7 horas	
Tiempo de Respaldo	15 a 20 min.	
Dimensiones	297 x 101 x 142 mm	
Peso	4.2 K	

Garantía Limitada de Productos

Los Equipos y/o Accesorios Vorago están cubiertos por una garantía limitada por el tiempo indicado en la tabla de vigencia anexa, contando a partir de la fecha de adquisición, contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento, siempre y cuando hayan sido utilizado bajo condiciones normales de uso durante el periodo de la garantía y para lo cual fue fabricado. Vorago garantiza al comprador la ausencia de anomalías en lo referente a los materiales.

PRODUCTOS	VIGENCIAS
Equipos, Tablets, Celulares, Audio, Teclados, Mouse, Redes y Accesorios	12 Meses
Monitores *Excepto en Panel (Display de Pantalla) para el cual sólo será de 12 meses.	36 Meses*

Póliza de garantía

Importante: Favor de leer y llenar esta póliza de garantía y sellarla en la tienda en la compra del producto.

Producto: Regulador de voltaje con batería de respaldo de 800 VA	
Modelo: UPS-301	Sello del distribuidor
Marca: Vorago	
Número de serie:	
Número de factura:	
Fecha de entrega:	

Responsabilidades

La responsabilidad total de Vorago consistirá en reparar o reemplazar el producto, incluida la mano de obra y refacciones, sin ningún costo para el comprador cuando se devuelva al punto de venta, presentando esta Póliza de Garantía debidamente llenada y sellada por el establecimiento donde se adquirió el producto o copia del Comprobante o Recibo o Factura, en el que consten los datos específicos del producto objeto de la compraventa, en los cuales se específica la fecha de compra, para verificar los tiempos dentro de Garantía. Vorago podrá utilizar piezas nuevas, restauradas o usadas en buenas condiciones para reparar o reemplazar cualquier producto, sin costo adicional para el consumidor. En el caso de Equipos y/o Accesorios que no tengan reparación, se generará el cambio por un producto similar o de características superiores. La presente Garantía cubre los gastos de transportación del producto que derive de su cumplimiento; los cuales serán atribuibles directamente al proveedor del producto.

En todo producto de reemplazo se renovará el periodo original de la garantía. Vorago se rige bajo las normas internacionales de fabricación de los productos.

Cómo obtener respaldo de la garantía

Los reclamos de garantía son procesados a través del punto de venta, durante los primeros 15 días posteriores a la compra, siempre y cuando cumplan con los requisitos. Los reclamos de garantía que no puedan ser procesados a través del punto de venta y toda inquietud relacionada con el producto adquirido deberán ser enviados con la guía prepagada por Vorago a la dirección de las oficinas centrales de Vorago en Francisco Villa No. 3, Col. San Agustín, C.P. 45645, Tlajomulco de Zúñiga. Jalisco. México.

Salvo en situaciones de fuerza mayor o caso fortuito, el tiempo de reparación en ningún caso será mayor a 30 días naturales contados a partir de la fecha de recepción del equipo en Vorago.

Exclusiones

Esta garantía no es válida en los siguientes casos:

- a) Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
- b) Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que se le acompaña.
- c) Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por parte de Vorago.

Vorago no ofrece ninguna otra garantía expresa para este producto.

Para hacer válida la garantía, así como la adquisición de partes, componentes, consumibles y accesorios

Para hacer valida una garantía debe de enviarnos la siguiente información al correo:

garantias@voragolive.com

- 1.- Modelo y color
- 2.- Falla de producto
- 3.-Ticket o factura de compra (Digitalizado)
- 4.-Su Domicilio con CP, Teléfono y Nombre completo.

Disponibles en el establecimiento donde se adquirió el producto y/o en nuestras oficinas centrales:

Vorago, S.A. de C.V. Francisco Villa No. 3 Col. San Agustín, C.P. 45645 Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, México. Tel. 01 (33) 3044 6666 Importador:
Vorago, S.A. de C.V.
Francisco Villa No. 3
Col. San Agustín, C.P. 45645
Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, México.
Tel. 01 (33) 3044 6666



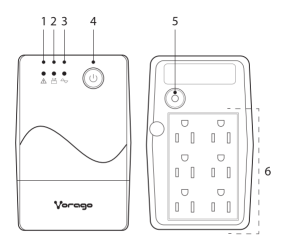
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Evite los rayos solares y no emplee el producto en ambientes húmedos.
- · Evita los lugares de altas temperaturas
- Evita los excesos de polvo.
- No instale el producto cerca de fuentes de calor.
- Emplee el producto en lugares con buena ventilación, siga las instrucciones de este manual para su instalación.
- Use una tela seca para limpiar el UPS si es necesario.
- En caso de fuego use un extintor para fuego clase C.
- Verifique la correcta conexión a tierra para su seguridad personal y del regulador UPS.
- Este dispositivo está diseñado para equipos de cómputo y redes. No se recomienda usar este producto para sistemas médicos, vitales o de alto riesgo.
- No emplee el UPS con cargas excesivas.
- La longitud de UPS de la línea de salida no debe ser mayor de 10 m.
- No abrir el UPS, puede provocar daños a la batería.
 Contiene sustancias como ácidos y pueden provocar daños a los ojos o piel. Utilice abundante agua para

lavar inmediatamente. En caso de emergencia acuda al médico.

- No exponga la batería al fuego para evitar una explosión y daños personales.
- No conecte fuentes de energía o extensiones en salidas de corriente.
- No conecte la impresora o cualquier dispositivo diferente a una computadora.
- Evita derramar líquidos sobre tu dispositivo, pueden ocasionar un mal funcionamiento del mismo.
- El uso de este dispositivo en condiciones diferentes a las normales puede ocasionar descargas eléctricas.
- No tire una batería, deseche según las normas locales o entregela al cambio en el lugar donde adquiera el repuesto nuevo.

CONOCE TU DISPOSITIVO



Número	Nombre
1	Luz LED indicador de alerta de descarga (rojo)
2	Luz LED indicador de carga completa de batería (amarillo)
3	Luz LED indicador de encendido (verde)
4	Botón de encendido
5	Botón de reinicio
6	Conectores de salida con respaldo y supresor

INSTRUCCIONES DE USO

- Deja por lo menos 2.5 cm de espacio alrededor del UPC para una correcta ventilación.
- 2. Conecte los equipos a las salidas del UPS.
- Conecte el UPS a la línea de entrada AC (verifique la línea de tierra física).
- Presiona el Interruptor de encendido; UPS entrega una salida de voltaje estable cuando la batería está en correcto estado.
- 5. Enciende tu computadora o tu dispositivo.
- 6. En caso de fallo o exceso de carga, el UPS entra en modo de batería, el led parpadea en amarillo y se escucha un beep. Apague el UPS y otros dispositivos conectados. EL UPS se auto-restablecerá cuando se recupere si el UPS está apagado por baja batería.
- Presione el interruptor de encendido para apagarlo en caso de ser necesario.
- El UPS se restablecerá automáticamente si se apaga por baja de batería.

Mantenimiento:

UPS usa una válvula reguladora para baterías de ácido. Para incrementar su tiempo de vida de carga. El UPS cargara la batería cuando este la línea entrada presente. **Nota:** Las altas temperaturas a cortan el tiempo de vida de la batería. La eficiencia de la batería se deteriora incluso si no se utiliza

Cómo revisar la batería

- Conecta la línea de entrada y carga la batería por más de 8 horas
- 2. Enciende el UPS y conecta la carga.
- Desconecta la línea de entrada para descargar la batería hasta que se apague.
- Revisa el tiempo de descarga. Cuando el tiempo de descarga sea menor a la mitad haga cambiar la batería.

Nota: La capacidad de carga está calculada en Watt.

Si la batería está dañada, reemplázala por una nueva con las mismas características.

Almacenamiento del UPS

Conecte a la línea de voltaje por lo menos 4 a 5 hrs. Antes de almacenar el UPS. Corte la alimentación de voltaje y apague el UPS y colóquelo en un área seca y ventilada. Si vas almacenar el UPS por tiempos prolongados, debes de cargarlo por intervalos de tiempo.

Temperatura de almacenamiento	Intervalo de carga	Tiempo de carga
Rango -15 °C a 30 ° C	cada 6 meses	8 hrs.
Rango 30°C a 45°C	cada 3 meses	8 hrs.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si el UPS falla su operación, revisa los siguientes pasos antes de llamar a tu centro de servicio.

Problemas > posibles causas y soluciones

UPS no cambia a línea de modo. Encendido UPS. LED parpadea en amarillo y el buzzer beep por intervalos de tiempo > Línea de entrada falló. Si cambia de contacto. Esta la línea de entrada en su valor nominal.

No hay salida de voltaje en modo batería. Cuando la línea de entrada falla, UPS se apaga > Esta la batería dañada o correctamente conectada. Cuando la línea de entrada está conectada cargar la batería por 8 hrs. Si el problema persiste la batería está dañada o el cargador esta dañado, Contacte a su vendedor.

LED amarillo parpadea y el buzzer beeps por intervalos > Voltaje de la batería es bajo, cárguela batería por 8 hrs. Continuas, cuando la línea de entrada es normal.

LED rojo y buzzer beeps continuamente > Esta el UPS sobrecargado. Revisa la capacidad de carga y desconecta algunas conexiones.