

3. Instrucciones de seguridad

- Lea y entienda todas las instrucciones.
- Siga todas las advertencias e instrucciones marcadas en la unidad.
- Este producto debe ser operado solo con la fuente de alimentación indicada en la guía de usuario. Si no está seguro del tipo de fuente de alimentación en su establecimiento, consulte a su proveedor o a la compañía encargada de la distribución de energía eléctrica.
- Utilice únicamente el adaptador AC/DC que viene con la unidad. El uso de otros adaptadores puede resultar en cortos, incendios o causar daños serios a la máquina.

- Nunca introduzca objetos de ningún tipo en la unidad a través de las ranuras de la máquina, ya que pueden tocar puntos de voltaje peligroso o piezas de acceso directo, lo que puede provocar una descarga eléctrica.
- Desconecte este producto de la toma corriente y comuníquese con el servicio técnico calificado en las siguientes situaciones:

a. Cuando el cable de poder o el enchufe están dañados o rasgados.

b. Si ha derramado líquidos sobre la unidad.

c. Si la unidad ha sido expuesta a lluvia o agua.

d. Si los productos muestran un notable cambio en el rendimiento.

- No use este producto en áreas donde pueda exponerse al agua u otros líquidos.

- Desconecte este producto de la fuente de alimentación antes de limpiarlo. No utilice limpiadores líquidos o en aerosol. Utilice un paño húmedo para limpiar la máquina.

- Para reducir el riesgo de descargas eléctricas, no desarme el producto.

- Llévelo con personal autorizado en caso de necesitar servicio de reparación. Abrir o remover la cubierta puede exponer a voltajes peligrosos u otros riesgos. El ensamble incorrecto de la máquina puede causar descargas eléctricas cuando se utilice posteriormente.

- No utilice la unidad en áreas con altas temperaturas o alta humedad ya que esto puede causar que no funcione correctamente.

- No utilice la unidad si el cable de poder está dañado o si el enchufe tiene mal contacto. No seguir esta instrucción puede resultar en descarga eléctrica, incendio u otros peligros.
- Cuando no utilice la unidad por un largo tiempo, desconecte la máquina de la toma corriente.

4. Funciones de conteo de billetes

< Cuando la unidad este encendida, la pantalla mostrará "0" >.

> Función de conteo

- Conecte el adaptador 100-240V a la unidad, una vez asegurado, conecte el adaptador a la toma de corriente. Proceda a encender la unidad presionand el interruptor ON/OFF en la parte trasera.

- Abra la cubierta de protección < Vea la Figura 1 >.

- Fije firmemente la guía de conteo provista < Vea la Figura 2 >

- Una vez que la guía de conteo este unida a la unidad,

coloque el billete en la superficie de conteo < Vea la Figura 3 >. Se recomienda poner apropiadamente los billetes en la superficie de conteo, para obtener resultados óptimos de conteo < Vea la sección 5 y la etiqueta en la superficie de alimentación pivotante de la unidad >



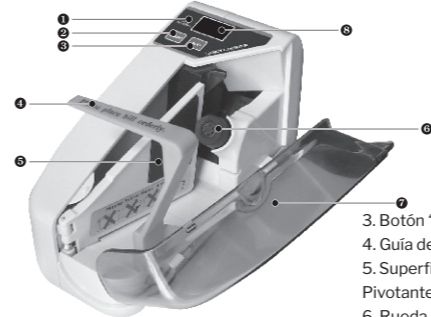
1. Introducción

Esta máquina es capaz de contar hasta 600 billetes por minuto. Su diseño y sus dimensiones satisfacen la necesidad de estilo y compacidad de las personas. Obtenga la información necesaria de esta guía de usuario para operar esta máquina correctamente.

Por favor, confirme si el cuadro contiene todos los componentes enumerados aquí:

1. Máquina
2. Guía de conteo
3. Adaptador AC/DC 6V
4. Tarjeta de garantía
5. Guía de usuario

2. Partes y funciones de control



1. Indicador de Batería
2. Botón de inicio "START"
3. Botón "ADD"
4. Guía de Conteo
5. Superficie de Alimentación Pivotante
6. Rueda de Conteo
7. Cubierta de Protección
8. Pantalla

CONTENIDO

1. Introducción
2. Partes y funciones de control
3. Instrucciones de seguridad
4. Funciones de conteo de billetes
5. Correcta ubicación de los billetes
6. Especificaciones



MANUAL DE USUARIO



CONTADORA PORTÁTIL



www.satpcs.com.co

- Una vez ponga el billete, inicie la acción de conteo presionando el botón "Start". La cantidad de billetes contados se mostrará en la pantalla.
- Retire los billetes del apilador, proceda a contar los billetes de nuevo.

NOTA: Se recomienda contar el mismo lote de billetes más de una vez para asegurar exactitud.

> Función de adición

Si desea que la unidad realice adición en lugar de solo contar, siga estos pasos:

- Cuente un lote de billetes como se indicó anteriormente.

- Retire los billetes contados.

- Ponga el nuevo lote de billetes para contar, y en lugar de presionar el botón "Start", presione el botón "Add". Esta acción agregará la pila de billetes contados a la anterior.

- Repita los pasos anteriores para continuar adicionando billetes.

Mensaje	Error	Solución
E - 1	Obstrucción del sensor inferior	Limpie el sensor y/o la rueda de conteo
E - 2	Obstrucción del sensor superior	Limpie el sensor y/o la rueda de conteo
E - 3	Los billetes no están alineados o se ubican incorrectamente	Ajuste los billetes, reinicie la unidad y vuelva a contar los billetes

5. Correcta ubicación de los billetes

Antes de contar, asegúrese que los billetes tengan el mismo tamaño.

Cuando cuente, coloque los billetes de manera ordenada y ajustada para lograr resultados de conteo óptimos.

La ubicación de los billetes en desorden lleva a un resultado de conteo incorrecto. (ver Figura 4).

6. Especificaciones

Peso: 0.4kg

Dimensiones: 190mm x102mm x75mm

Velocidad de conteo: 600 billetes por minuto (aprox)

Cantidad de billetes/lote: 120 ~ 150 billetes.

Dimensiones de billete: 130mm x50mm / 180mm x100mm

Pantalla: 3 dígitos (999 máx)

Consumo de poder: 8W

Fuente de poder: Adaptador 100-240V - 50/60Hz AC/DC

