



SOLUCIONES FINANCIERAS
MAJGEN[®]

PORTABLE V40



CONTADOR DE BILLETES

GUIA DEL USUARIO

CONTENIDO

1. INTRODUCCION
2. PARTES Y CONTROLES DE FUNCIONES
3. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD
4. FUNCIONES DEL CONTADOR DE BILLETES
5. CORRECTO POSICIONAMIENTO DE BILLETES
6. ESPECIFICACIONES



1

PORTABLE V 40

1 INTRODUCCION

Esta máquina es capaz de contar más de 600 billetes por minuto.

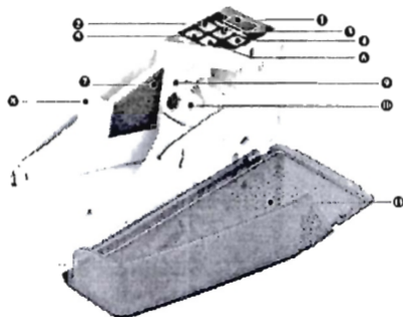
Por su función y pequeñas dimensiones responde a las necesidades de la gente por estilizada y compacta

Por favor es necesario leer la información de este manual del usuario para operar la maquina correctamente

Por favor controlar que la caja contenga los siguientes ítems aquí listados

- 1.Cuerpo de la maquina
- 2.Guía del contador
- 3.Tarjeta de garantía
- 4.Manual del usuario

2. Partes y controles de funciones



- 1.Pantalla
- 2.Botón "+"
- 3.Botón "-"
- 4.Botón BATCH
- 5.Botón ADD- adición
- 6.Botón START comienzo
- 7.Superficie pivot
- 8.Guía de conteo
- 9.Sensor de conteo
- 10.Rodillo de conteo
- 11.Cobertor protector

2

PORTABLE V 40

3 Instrucciones de seguridad

- Leer y entender todas las instrucciones
- Seguir todas las instrucciones marcadas en la unidad cuidadosamente
- Este producto debe ser operado solo con el tipo de fuente de alimentación indicado en el manual del usuario. Si usted no está seguro con respecto al tipo de fuente de alimentación en su locación, consulte a su proveedor o su representante local. El uso de otros adaptadores ac/dc puede resultar en descargas eléctricas, fuego o causarles serias averías a la unidad.
- Nunca poner objetos de ningún tipo dentro de la unidad a través de las rendijas, algunos de ellos podría tocar puntos de voltajes peligrosos o cortocircuitar partes, resultando en un riesgo de fuego por descargas eléctricas
- Sacar de servicio esta unidad y remitir al servicio técnico calificado si el equipo sufriese o estuvo bajo las siguientes condiciones
 - a. Cuando el cable de alimentación es desgarrado o quebrado
 - b. Si ha entrado agua en el interior de la unidad
 - c. Si la unidad ha sido expuesta a la lluvia o agua
 - d. Si el producto mostrara un notable cambio en su funcionamiento
- No usar esta unidad en lugares donde pudiera ser expuesto a agua u otros líquidos
- Sacar de servicio esta unidad antes de ser limpiado. No use líquidos limpiadores o aerosoles limpiadores . Use un paño húmedo para su limpiado .
- Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no desarme el producto. Llame al personal del servicio técnico calificado cuando requiera un service o un trabajo de reparación. Al abrir o remover cobertores puede quedar expuesto a voltajes peligrosos u otros riesgos. El incorrecto re ensamblado puede causar descargas eléctricas cuando el equipo es usado.
- No operar esta unidad en áreas con altas temperatura o alta humedad ya que podrá prevenir funcionamientos incorrectos

3

PORTABLE V 40

- No use la unidad si el cable de alimentación esta deteriorado o si el conector presenta falso contactos. No seguir estas instrucciones puede resultar en descargas eléctricas , fuego u otros daños
- Cuando no use la unidad por largos periodos de tiempo remueva conector de alimentación para ponerla fuera de servicio.

4 Funciones del contador de billetes

<cuando la unidad esta prendida, la pantalla mostrara " 0 ">

Función contador

Conecte el adaptador ac/dc a la unidad. Una vez firmemente seguro, conectar el adaptador al toma corriente. Proceda a encender la unidad presionando la llave de on/off en la parte trasera

Abra el cobertor protector. figura 1



Figure 1

Seguidamente coloque la guía del soporte del contador. figura 2
 Una vez que la guía es colocada en la unidad, coloque los billetes contra la superficie de conteo. figura 3 . Nosotros recomendamos la apropiada colocación de los billetes contra la superficies del contador, en orden para obtener un conteo optimo ,



Figure 2

Una vez que los billetes fueron colocados, comenzar la acción de conteo presionando el botón de START. La cantidad de billetes se mostrara en la pantalla.



Figure 3

4

Remover los billetes del almacenador, proceder al conteo de billetes nuevamente.

Nota: Es recomendable contar la misma cantidad de billetes mas de una vez para mayor seguridad.

Función adición

Si usted quiere que la unidad realice una adición para un conteo justo , siga los siguientes pasos :

- a. Contar un paquete de billetes indicado previamente
- b. Remover los billetes contados
- c. Colocar un nuevo paquete de billetes a contar , y presione al mismo tiempo el botón de START y ADD , esta acción adicionara el paquete de billetes contados al anterior

Función LOTEO

La función preseteada de loteo puede ser puesta presionando el botón BATCH

< cuando el indicador de batch esta encendido >

Por defecto, cuando presionamos el botón de batch , el numero de loteo esta puesto en 100.

Presionando nuevamente, puede ser cambiado < a 50 la primera vez, a 20 la segunda vez y a 10 la tercera vez > . el numero de loteo puede ser seteado en cantidades entre 1 y 100 presionando

los botones " + " o " - ". Presionando los botones de " + " o " - " por mas de 0.25 Seg, el numero se incrementara o decrementara de a 5 unidades por vez, mientras se presiona " + " o " - " con un rápido toque, se incrementara o decrementara de 1 en 1 . para borrar esta función , presionar el botón de BATCH y después el indicador se apagara.

Bajo el contador en el modo Loteo, y presionamos una vez el botón de start, la maquina empezara a contar y parara cuando la cantidad de conteo alcance la cantidad de loteo

Para repetir el loteo operando bajo la misma cantidad de loteo, debe presionar el botón de RESTART nuevamente

Si el numero del contador no corresponde con el numero de loteo preseteado, el display del contador mostrara la cantidad y el numero preseteado alternativamente

5

PORTABLE V 40



Mensajes de error y solución de problemas

Mensaje	Error	Solución
E-1	Obstrucción del botón del sensor	Limpiar el sensor y / o el rodillo de conteo
E-2	Obstrucción del sensor superior	Limpiar el sensor y / o el rodillo de conteo
E-3	Los billetes no están alineados o tienen posición inadecuada	Cuadrar los billetes, resetear la unidad y recontar los billetes
---	Bajo voltaje	Cambiar las baterías

5 Correcta colocación de los billetes

Antes del conteo, asegúrese de que los billetes a contar muestren el mismo tamaño, cuando cuenta ponga los billetes en orden y de manera escuadrada para obtener un óptimo resultado en el conteo. Poner los billetes en desorden conduce a conteos erróneos. Ver la figura 5 para entender



figure 5

6

PORTABLE V 40

Mensajes de error y solución de problemas

Mensaje	Error	Solucion
E-1	Obstrucción del botón del sensor	Limpiar el sensor y / o el rodillo de conteo
E-2	Obstrucción del sensor superior	Limpiar el sensor y / o el rodillo de conteo
E-3	Los billetes no están alineados o tienen posición inadecuada	Cuadrar los billetes, resetear la unidad y recontar los billetes
---	Bajo voltaje	Cambiar las baterías

5 Correcta colocación de los billetes

Antes del conteo, asegúrese de que los billetes a contar muestren el mismo tamaño, cuando cuenta ponga los billetes en orden y de manera escuadrada para obtener un óptimo resultado en el conteo. Poner los billetes en desorden conduce a conteos erróneos. Ver la figura 5 para entender



figure 5

6 Especificaciones

Peso:	0.32 Kgr
Dimensiones:	192mm x 50mm x 90mm
Velocidad de conteo:	600 billetes por minuto aproximadamente
Cantidad contable por loteo:	120 viejos billetes o 150 nuevos billetes
Tamaño de billetes contables:	130mm x 50mm 180mm x 100mm
Pantalla:	3 dígitos (999max)
Consumo:	3 Watts



PORTABLE V 40