

Contadora de cédulas K-6200

Manual de instruções

- 1 – Apresentação
- 2 – Ligando e usando;
- 3 - Botões e funções;
- 4 – Indicadores de problemas;
- 5 – Cuidados;
- 6 – Especificações;

1 - Apresentação

Esta máquina é utilizada em vários países por grandes bancos e empresas de valores. Ela atende quem procura uma máquina robusta, rápida e confiável. Com o sistema de detecção totalmente configurável, esta contadora é capaz de lidar com cédulas de diferentes países. Escolha uma das diversas formas de contagem, desde a super rápida sem detecções avançadas (para quem quer rapidez e o dinheiro já foi checado) ou para velocidades rápidas ou medianas para quem quer primar pela detecção de notas falsas. Detecção automática UV (ultravioleta), IR (raio infravermelho) e MG (magnético) durante a contagem. Ideal para a contagem de cédulas da maioria dos países. Todos os tipos de detecção podem ser habilitados ou desabilitados individualmente.

2 – Ligando e usando

Ligue na tomada e depois acione o botão vermelho atrás da contadora. A contadora vai emitir um som 'beep', o motor funciona por alguns segundos e na tela aparece: COUNT | 0 | 0 | MG | UV | IR. Isso significa que a máquina está em condições normais para o uso no modo Contar e com os três tipos de identificação acionados.

Para efetuar a contagem, basta colocar uma quantidade de notas na parte de cima do equipamento e empurrar as cédulas de baixo no sentido da boca da máquina até que os puxadores consigam puxar as cédulas.

3 - Botões e funções

“COUNT”

Esta é a função básica da contadora. Quando só ela está ativa, a contadora conta as cédulas. No visor sempre aparece dois números. O primeiro (esquerda) mostra a quantidade da penúltima contagem. O número da direita mostra a quantidade da última contagem. Exemplo: se coloca um maço de 50 cédulas retira elas e depois coloca outro de 30 cédulas, no visor aparecerá: 50 30. Obs: enquanto você não retirar as notas contadas a contadora vai contando e somando. Quando você retira as notas contadas ele inicia uma nova contagem.

“ADD”

O “ADD” significa acumular contagens. Você pode adicionar novo número de notas para somar a contagem anterior. Pressione o botão “ADD” ela emite um som 'beep'(isso significa que a função adição foi ativada). Pressione-o novamente, o indicador “add” e esta função será desligada.

Nesta função o visor vai mostrar sempre 2 números. O primeiro (esquerda) é a quantidade antes da contagem do último lote. O segundo número é a quantidade da última contagem.

“C” Contando e separando em lotes:

Pressione o botão de “0” a “9” para escolher o número de notas que quer contar para separar. Exemplo: você precisa separar as notas em maços de 30. Tecler “3” e “0”. No visor aparece 30. Coloque uma quantidade de notas no alimentador e a contadora vai contar 30 notas e parar. Retire este maço de 30 notas e depois ela continua contando. Você pode ir inserindo mais notas no alimentador e ela continuará

contando 30 e parando. Para desativar esta função, digite a tecla “C”.

“AUTO”

Pressione o botão AUTO para deixar no modo manual ou automático. No modo manual se você colocar uma pilha de notas sob o local indicado ela não inicia automático. A contadora só irá funcionar após pressionar o botão “RESET”. Pressione AUTO novamente para esta função ser desligada. Dessa forma a contadora irá iniciar a contagem automaticamente. Se colocar as notas e a contadora não iniciar a contagem automaticamente, esta função AUTO deve estar desativada. Quando ativada, o símbolo aparece no visor:



RESET

Esta função serve para reiniciar a contagem.

SIZE

Ao ligar esta função, a contadora irá detectar se alguma cédula possui tamanho diferente do padrão que está sendo contado. Exemplo: caso ela conte diversas notas de 50,00 e uma das notas possuir tamanho diferente, a contadora vai parar a contagem, tocar o alarme e apresentar no visor “EE8”. Quando ativada, o símbolo aparece no visor:



SPEED

- A velocidade da contagem padrão é a grau 2 que conta 1200 cédulas por minuto.
- Se quiser aumentar a velocidade, pressione o botão “SPEED”, em seguida a indicação grau 3 aparecerá no visor, deste modo a velocidade de contagem será de 15000 cédulas por minuto.
- Para reduzir a velocidade da contagem, pressione o botão “SPEED”, em seguida a indicação grau 1 aparecerá no visor, deste modo a velocidade de contagem vai para 900 cédulas por minuto.

IR

- Para utilizar a função de infravermelho, pressione o botão “IR”, então a função infravermelha estará funcionando.
- Caso não precise usar a função de infravermelho, pressione o botão “IR” novamente para desativar.

MG

- Para utilizar a função detecção magnética, pressione o botão “MG”, então a função estará funcionando.
- Caso não precise usar a função, pressione o botão “MG” novamente para desativar. Algumas notas brasileiras antigas e novas não possuem tarja magnética.

4 – Indicadores de problemas;

Código	Explicação
CC	Alarme Ultravioleta (UV).
EA	Alarme Magnético (MG).
ED	Cédulas muito pesadas.
EC	Cédula larga demais.
DD	Cédula estreita demais.
EH	Notas faltando pedaço

5 - Cuidados

- 1 - Limpar a máquina com um pano periodicamente.
 - 2 - Quando tiver terminado a tarefa de contagem, desligue a máquina e retire a tomada da parede.
 - 3 - No coloque a máquina para operar sob luz forte, ela pode fazer contagem imprecisa.
 - 4 - Não deixar a máquina em ambientes úmidos, a eletricidade pode escapar e causar um curto.
- Observação: Antes de limpar ou mudar a contadora de lugar, desligue-a retire o plug da tomada.

6 – Especificações

- Dimensões das cédulas: 50-100 de altura /100-190mm largura
- Capacidade de computar contagens de 1 a 9999 notas
- Capacidade de computar lotes de 1 a 999 lotes
- Capacidade máxima do alimentador: 300 cédulas
- Sistema de alimentação: fricção
- Alimentação: elétrica bi-volt (100-240v 5-/60 Hz)
- Consumo máximo: 50w
- Ruído aproximado: 70db (A)
- Capacidade máxima do aparador de cédulas: 300 cédulas
- Detecção de cédulas falsas podendo escolher os modos: 1. UV-ultravioleta 2. MG 3. IR
- Detecção de duas notas grudadas
- Partida e parada de contagem automática
- Possui alça para transporte
- Garantia: 06 meses
- Dimensões: 315 X 295 X 295 mm
- Peso: 5,5kg.