

Detector de Billetes RX400

Detector de billetes falsos, con baterías recargables, posibilidad de doble lectura de moneda ...



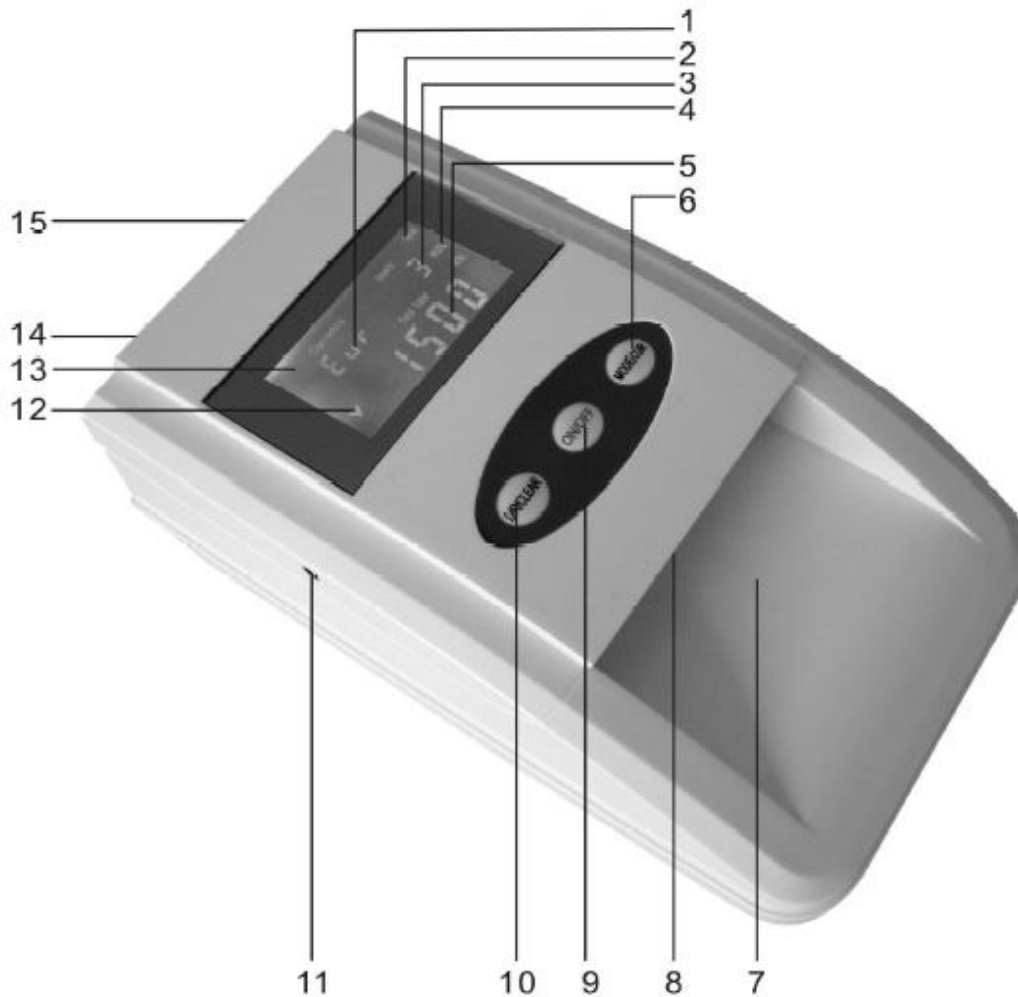
- Gran Pantalla LCD de color Azul
- Muestra en pantalla el valor del billete introducido
- Muestra en pantalla el número de hojas de los billetes
- Seleccione la dirección de salida del billete
- Seleccione la posición de entrada del billete
- Indicador Luminoso de dirección de salida y posición del billete
- Dispone de memoria interna para la selección de usuario.
- Dispone de una batería interna recargable.
- Posibilidad de actualizaciones mediante puerto COM

Características

ESPECIFICACIONES	RX 400
Test de Verificación	Infra Red, Magnetic Ink, Magnetic Code, 2D Size Recognition
Medidas	220 x 120 x 78 (mm)
Peso:	750 Gramos
Alimentación Externa	AC100-240V 50/60Hz
Alimentación Interna	DC12V / 1A
Temperatura de Trabajo	0 ~ 45°C
Temperatura de Almacenaje	-20 ~ 65°C
Batería	Recargable de Litio 11,1V/700mAH
Consumo	< 10W
Velocidad	< 0,5 Segundos

P.V.P: 185 €
IVA no Incluido

Precios vigentes salvo error tipográfico.
* Las características pueden variar sin previo aviso.
IVA y portes no Incluidos - Los precios pueden variar sin previo aviso.



1. **Divisa Seleccionada**
2. **Estado de la batería**
3. **Número de Billetes**
4. **Modo de visualización Total o único**
5. **Valor total del conteo o valor billete**
6. **Botón para modo total o único.**
7. **Entrada de Billetes**
8. **Tirar de aquí para abrir la unidad**
9. **Botón de encendido y apagado**
10. **Botón de dirección de salida**
11. **Puerto COM para actualizaciones**
12. **Indicador de salida del billete hacia atrás**
13. **Indicador de salida del billete hacia delante**
14. **Entrada de alimentación DC**
15. **Salida trasera después de la comprobación**