

# CONTADORA DE BILLETES NEWTON-V

Contadora de billetes de nueva generación, utiliza alta tecnología para el reconocimiento de los billetes. Este modelo dispone de 1 cajetín de conteo y otro de descarte para evitar los paros en el conteo de efectivo.

Este nuevo modelo se presenta como la máquina discriminadora más pequeña del mercado, por lo que es una máquina ideal para oficinas y departamentos de efectivo.

Fabricada con los componentes de mayor calidad es una máquina robusta, diseñada para aguantar grandes volúmenes de efectivo.

- Detección de billetes falsos con total fiabilidad. Homologado por el Banco Central Europeo.
- Cuenta, valora, clasifica, orienta y encara los billetes de euro.
- Reconocimiento del patrón de impresión.
- Fácil de manejar, disponiendo de una pantalla TFT de grandes dimensiones.



## ESPECIFICACIONES TECNICAS

### Dimensiones

Peso

Velocidad Rapida:

Velocidad Media:

Velocidad Lenta:

Capacidad del Hopper

Capacidad del stacker

Detección de errores

Detección falsos

Funcion

Programación de paros

Divisas disponibles

Puertos conexión

Alto: 276 mm Ancho: 314 mm Fondo: 300 mm  
11 kg.

1.200 billetes/minuto

1.000 billetes/minuto

600 billetes/minuto.

1000 billetes

200 billetes

Dobles, partido, roto, diferentes tamaños...

MG, UV, MT e IR

Acumulación

(1-999)

Hasta 25 divisas (Euro, Dollar...)

Puerto LAN, USB, puerto serie, RS232