



## **KISAN K2**

Alta productividad a bajo coste

Evolución natural del modelo Newton hacia una máquina más compacta y económica, pero manteniendo la calidad y las prestaciones. Esta máquina está actualizada con la última tecnología y funciones para suministrar el equipo más rentable del mercado en cuanto a coste/productividad.

Incorpora 1 salida de conteo + 1 salida de descarte lo que permite:

- Descartar los billetes falsos sin detener el conteo.
  - Separar los billetes por denominación.
  - Encarar y orientar los billetes.
  - Lectura del número de serie.
- 
- Diseño compacto.
  - Pantalla táctil de 4,3”.
  - Conexión remota.
  - Detección de falsos 100% fiable.
  - **Cumple normativa framework.**
  - Diseño moderno y muy silenciosa.



### **Sensores Exclusivos**

Integra los más sofisticados y novedosos sensores para la detección 100% fiable de falsos.

### **Conexión en Red**

El modelo K2 permite la conexión a una red de los equipos para el mantenimiento, control y captura de datos. Es posible integrarla al sistema informático.

### **Especificaciones:**

Alto x Ancho x Fondo	273 mm x 265 mm x 270 mm
Peso	8,8 Kg
Velocidad	1.000 billetes / minuto - Valoradora
Capacidad del Hopper	500 billetes
Capacidad del stacker	200 billetes
Capacidad descarte	100 billetes
Divisas	Máximo hasta 7 divisas.
Pantalla	TFT 4.3” Pantalla Táctil Color LCD
Conectividad	USB, LAN, Impresora, Display Externo
Sensores	UV, IR, MG, US
Tamaños aceptados	Ancho 100 ~ 185 mm Largo 50 ~90 mm

### **PROBADO SATISFACTORIAMENTE**

<http://www.ecb.europa.eu/euro/cashprof/cashhand/recycling/html/tested.es.html>