



## **CLASIFICADORA DE MONEDAS “MACH 9”**

Clasificadora de monedas de alta velocidad para centros donde se requiere un alto rendimiento y una máxima eficacia para el tratamiento de grandes volúmenes de efectivo.

Es la solución ideal para entidades financieras, compañías de retail, negocios de vending, empresas de transporte y salas de juego. Altamente configurable, posibilita el seguimiento y posterior consolidación de información operacional, eliminando, así, la elaboración de informes de forma manual.

Posibilidad de incorporar sistema de detección de moneda falsa.

**Facilidad de uso**, Una pantalla gráfica LCD ofrece claros mensajes sobre las funciones y las operaciones realizadas. Gracias a su teclado, es fácil operar cantidades, grupos, subtotales y totales finales, resultando la entrada de datos realmente rápida y sencilla.

**Diseño**, La Mach 9 esta específicamente diseñada para aplicaciones de gran volumen. Su diseño es tanto funcional como estético. Teclado e impresora están ubicados para la comodidad del usuario.

**Autenticación de monedas**, la mach 9 puede ir equipada con un sistema de autenticación de monedas, utilizando la tecnología WAVE – tecnología exclusiva. Por tanto es una excelente solución para rechazar moneda falsa o extranjera. Estos sistemas de autenticación de monedas garantizan los más altos estándares en cuanto a precisión y eficacia.



### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Velocidad	Hasta 4.500 monedas por minuto
Rango tamaños	Diámetro: 15 a 37,7 mm Grosor: 1 a 3 mm
Capacidad bandeja inspección	Hasta 5.000 monedas
Capacidad Tolva alimentación	Hasta 10.000 monedas
Capacidad de clasificación	Hasta 8 denominaciones diferentes
Pantalla	Display Gráfico LCD
Conectividad	2 puertos RS232, USB-B y RJ11
Suministro de energía	90 – 264V AC, 50/60 Hz
Consumo	30 W reposo – 1.512 W máximo.
Dimensiones	1.041 (alto) x 685 (Ancho) x 718 (fondo) mm
Peso	90 Kg
Normativa y estándares de fabricación	ISO9001, CE, CUL