

MAGNER®

International Corporation

MODELO
152



El clasificador de billetes Magner 152 tiene una interfaz moderna y fácil de usar para una eficiencia óptima. El modelo 152 utiliza un sensor magnético de gama completa, sensores de doble color RGB CIS (sensores de imagen de contacto), transmisión ultravioleta y sensores, así como sensores infrarrojos para proporcionar una detección de falsificación rigurosa y un rendimiento fiable. Hasta 20 monedas están disponibles por máquina.

SPECIFICATIONS:

Características:	Descripción:	Características:	Descripción:
Divisas Disponible:	Máximo 20 Divisas	Detección de Denominación:	Doble CIS RGB (Sensores de imagen de contacto)
Velocidad:	Cuenta: 1,200 notas/min Denominación Mixta: 1,000 notas/min Denominación Simple: 1,000 notas/min	Espesor de las Divisas:	0.05-0.12mm
Capacidad del Alimentador:	500 Notas	Tamaño de las Divisas:	W: 100-175mm, H: 50-90mm
Capacidad del Apilador:	200 Notas	Dimensiones:	330(W) x 315(D) x 330(H)mm
Capacidad del Rechazo:	30-100 Notes (ajustable)	Peso:	15kg
Sistema de Alimentación:	Rodillo de Fricción	Fuente De Alimentación:	110/220V, 50/60Hz
Pantalla:	3.5" TFT 3.5" TFT (thin film transistor)	Consumo De Energía:	70W

FEATURES:

Características:	Descripción:
Detección de Falsificación:	Doble CIS RGB (Sensores de Imagen de Contacto), UV (Ultravioleta), MG (Magnético), MT (Hilo Metálico), IR (Infrarrojo), IRT (Transmisor Infrarrojo), IRR (Reflector Infrarrojo)
Reconocimiento del Numero de Serie:	800 notas/min, USD/EURO solamente
Conectividad:	RS232 (impresión externa), RJ45 (LAN), RJ12 (pantalla externa), USB (actualizaciones de software, recopilación de información), tarjeta Micro-SD (recopilación de información)
Opcional:	Pantalla Externa, Impresora Externa
Opcional:	Detección de Multi-Divisas

Magner International Corporation

2801 SW 149th Avenue, Suite 250

Miramar, Florida 33027 USA

Phone: +1 (954) 342-6000

Email: sales@magnerinternational.com

www.magnerinternational.com

MAGNER®

International Corporation



MAGNER 152 SERIES