

# NC-8500

Clasificadora de Billetes  
de tres bolsillos

SOLES - DÓLARES - EUROS



Contadora, Clasificadora, Valorizadora, Detectora de billetes  
 Dos bolsillos/Dos memorias / Dos usuarios

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Extras

Transporte de Billetes	Por sistema de rodillos de fricción
Transporte de Billetes	Por valor con detección 1100 billetes x minuto
Velocidad de conteo	Sentido y Orientación : 1100 billetes x minuto
	Conteo simple : Hasta 1200 billetes x minuto
	Modo captura de número de serie : 1,100 billetes x minuto
Número de Bolsillos de salida	03 bolsillos en total, 02 bolsillos de recepción y 01 de rechazo.
Capacidad del alimentador:	500 Billetes a mas entre circulante y nuevos
Capacidad de los bolsillos receptores	250 Billetes
Lectura del billete insertado	Por cualquiera de sus 4 orientaciones
Divisas habilitadas	Soles, Dólares y Euros
Modo de Operación	Continuo, por lote y acumulación
	Conteo mixto con detección
	Conteo simple por piezas, orientación, denominación y encarado
	Captura de número de serie para las cuatro divisas en modo OCR
	Clasificación por denominación, orientación, encarado y emisión
	Clasificación del billete por estado de uso ATM, Apto y No Apto
Clasificación de Billetes por	Manchas, suciedad, tinta, textura, huecos, partes faltantes, esquinas dobladas, sellos
Estado de Uso o Depuración	y cintas adhesivas. Bajo el patrón de calidad del BCRP
Sensores de Verificación, autenticación	Doble CIS - lector de imagen por contacto de 210mm
	IR con 128 pares de transmisión / reflexión línea completa (full line)
	Sensor Magnético tipo MR 1x66mm para inspección completa de billete
	2 sensores MT 2x66mm
	Sensor UV con dos canales de reflexión
	Sensor de Espesor con 19 canales de inspección (TDS- thickness sensor ) llamado ultrasonic en otras marcas
	Reflexión de Luz Roja
	Reflexión de Luz Verde
	Transmisión de Luz Blanca
Captura de Número Serie	Sistema de Reconocimiento Óptico de Caracteres - OCR
Puertos de comunicación	2 puertos Serial, 1 ranura para tarjeta SD, 1 puerto LAN, 1 mini USB,
	1 puerto USB y panel de control
Voltaje	110/240 v
Frecuencia	50/60 Hz
Dimensiones de la máquina en centímetros	34.5(W) X 44.5 (D) X 43.7 (H) cm
Peso en kilos	30 Kg Aprox.
Sistema	De arranque y parada sin borrar el conteo realizado
Pantalla	4.3 " color TFT
Información en la pantalla	La máquina muestra cuál es el motivo del rechazo de cada uno de los billetes.
Lotes	Programables de 1 a 999
Alarma	Encendido de LED indicador por billetes sospechosos, trabas o que la máquina requiere limpieza
Diagnóstico y programación	Totalmente integrado
Sistema operativo	Sistema operativo OS propio, compatible con Windows / Linux / Android
Actualización de software	Desarrollo de software local a través de nuestra área de I&D . La actualización se realiza por medio de puerto USB, tarjeta SD , por puerto LAN o teléfono móvil (Android)
Manuales de Instrucción y Operación	En español