

DP-8700

Clasificador de efectivo hasta 16 Bolsillos

Contador / Clasificador Multidivisa con Pantalla Touch



La clasificadora DP-8700 de Feedbill combina velocidad, precisión y versatilidad para el manejo profesional de billetes. Permite clasificar por denominación, versión, orientación y estado de conservación en menos pasos y con mayor eficiencia. Detecta billetes dañados como rasgados, manchados reparados, lavados o con esquinas dobladas. Integra lectura y registro de números de serie, lo que facilita la trazabilidad y control de operaciones. Su diseño compacto y ergonómico optimiza el espacio, mientras que la pantalla táctil de 10.1" ofrece una interfaz clara e intuitiva. Es expandible hasta 32 bolsillos de clasificación más uno de rechazo, lo que asegura máxima capacidad en entornos de alto volumen.

Características

- Hasta 32 apiladores + 1 bolsillo de rechazo
- Conteo de hasta 1200 billetes por minuto
- Clasificación por aptitud, denominación, cara/orientación.
- Detección de billetes dañados.
- Tecnología con sensores CIS múltiple denominación y divisas
- Detección automática de divisa
- Detección de denominación : Sensor de imagen contacto
- Selección de monedas: ARS, USD, EUR, GBP y otras
- Detección de falsos: Doble CIS, MG, MT, IR, UV.
- Velocidad ajustable
- Display Color Touch de 10.1 pulgadas
- Conteo Mezclado de divisas: No necesita separar divisas.
- Fácil actualización de nuevos billetes x USD y SD
- Ordena por Orientación y Cara del billete

A


8 Bolsillos de clasificación

B


16 Bolsillos de clasificación

Especificaciones Técnicas

Especificación	Detalle
Sensor	Doble CIS, MG, MT, IR, UV, espesor mecánico.
Velocidad de conteo	1200 billetes/minuto.
Velocidad de clasificación	1200 billetes/minuto.
Capacidad de la tolva	2000 billetes.
Capacidad del apilador	250 billetes.
Pantalla	Pantalla táctil de 10".
Dimensiones	665 (ancho) x 648 (alto) x 380 (profundidad) mm.
Bolsillos	Hasta 32 bolsillos de clasificación + 1 bolsillo de rechazo
Alimentación	CA 100-240V V, 50/60Hz.
Consumo de energía	< 320W
Sistema operativo	Linux
Interfaz de conexión	HDMI, DB9 (RS-232), USB, LAN.
Interfaz para PC / Impresora	Puerto USB
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 45°C
Peso	50 kg.