

DM-2200

Terminal de depósito en efectivo

Clasificación de alta velocidad, autenticación segura y almacenamiento para depósitos de billetes



La terminal de depósito de efectivo **DM-2200** está diseñada para depósitos continuos y clasificación de hasta 720 billetes por minuto. Con una capacidad de 10.000 billetes, es perfecta. Equipada con un sistema de custodia que cumple con el estándar UL291 y fabricada con acero de media pulgada de grosor, garantiza la máxima seguridad. También admite depósitos en sobres, brindando versatilidad y confianza en cada transacción.

Características

- Admite depósito continuo
- Alta velocidad de clasificación con hasta 720 billetes por minuto
- Diseño de placa de metal con mecanismo de bloqueo automático
- Alta capacidad con hasta 10.000 billetes
- Material de cordura con característica resistente a los cuchillos
- Se suministra con depósito en garantía por defecto
- La caja fuerte cumple con el estándar UL291 con acero de media pulgada de espesor
- Admite depósito de sobres a través de depósito en garantía

Especificaciones técnicas

- **Tamaño** _____ 550 (D), 400 (W), 1300 (H)
- **Esp. de notas compatibles** _____ Dinero en papel y plástico L: 120 mm ~ 180 mm A: 60 mm ~ 85 mm
- **Capacidad** _____ Tolva: 500 PCS (sop. de depósito cont.); Rechazar bolsillo: 100 pcs; CURPO: 200 PCS

- **Velocidad** _____ 720 ppm
- **Sensor** _____ Sensor de detección de la existencia de Note
- **Moneda compatible** _____ RMB, Peso mexicano, USD, euro, rupia india, dólar de Hong Kong, Macau Pataca, rublo ruso, real brasileño, peso argentino, baht tailandés

- **Met. de identificación auténtico** _____ Imagen ultravioleta, imagen de luz blanca, imagen infrarroja, imagen multispectral, característica óptica ultravioleta, característica óptica infrarroja, análisis característico de fluorescencia y tecnología de identificación, análisis de identificación magnética de línea de seguridad y tecnología de identificación, espesor, imagen magnética, tinta de luz variable.

- **Ratio de atascos** _____ $\leq 0.001\%$
- **OS** _____ Windows, Linux y Android
- **Módulo 4G** _____ WCDMA, TD-LTE, FDD-LTE
- **Módulo wifi** _____ 802.11b/g/n, más de 10 metros

- **Cerradura** _____ Cerradura de combinación mecánica estándar, puede admitir cerradura de combinación electrónica estática opcional o cerradura de combinación electrónica dinámica

- **Impresora** _____ Impresora térmica SNBC, estándar: ancho de 80 mm, opcional: 48 mm, 56 mm

- **Lector de tarjetas** _____ Admite la tarjeta IC sin contacto ISO14443 Type A&B
- **Certificación** _____ CCC, UL291