

GLORY

## NMD100

Dispensador de billetes y medios de valor

Con el menor índice de rechazos del mercado, el NMD100 de Glory garantiza la máxima disponibilidad, con entrega frontal o trasera de hasta 100 billetes por fajo. Con hasta 8 cajetines que admiten 3.000 billetes cada uno, el NMD100 aporta gran funcionalidad y flexibilidad a sus clientes, dondequiera que implementen sus soluciones.



# El NMD100 de Glory es un módulo de alta capacidad y fiabilidad demostrada, que minimiza los costes generales de servicio del cajero del cliente y proporciona la máxima eficiencia.

**Dispensación de fajos con acceso frontal o trasero** – Con la posibilidad de servicio frontal o trasero fácilmente reconfigurable, el NMD100 disminuye los costes de mantenimiento del stock y simplifica la gestión de inventario. Las flexibles opciones de integración minimizan los costes de servicio y aumentan la disponibilidad.

**Flexibilidad de los cajetines** – El NMD100 incluye ocho cajetines de alta capacidad que admiten hasta 3.000 billetes cada uno. Cada cajetín puede recargarse individualmente y está disponible en varios formatos. De este modo se garantiza una mayor disponibilidad del cajero automático y eficiencia en la recogida de la compañía de transporte de fondos, además de una total flexibilidad y facilidad de integración a sus clientes. Para aumentar la eficiencia, también hay disponible un cajetín o bandeja de rechazos que se puede sellar.

**Tecnología Intelligent Double Detection IDD™** – Proporciona un sistema de detección de dobles muy eficaz y de alta precisión, incluso con billetes muy dañados. No es necesario realizar ninguna intervención ni ajuste mecánico.

**Tecnología High Performance Feed HPF™** – Facilita una alimentación constante y precisas durante largo tiempo, una gestión fiable de billetes cualquiera que sea su estado y la capacidad de procesar billetes sin provocar daños.

**Tecnología Serial Note Recognition SNR** – Con una precisión de reconocimiento superior al 98%, la tecnología SNR de Glory identifica cada billete para reducir los riesgos para usted y su negocio.

El NMD100 se ha diseñado según las recomendaciones de las organizaciones normativas internacionales líderes, tales como RoHS, UL y CE. Esto permite conseguir la aprobación definitiva al instalarlo en sistemas completos.

<b>Velocidad</b>	7-8 billetes por segundo
<b>Tamaño de los documentos</b>	Ancho: 58 – 92 mm, Largo: 100 – 181 mm, Grosor: 0,06 – 0,32 mm
<b>Volumen máximo por transacción</b>	100 billetes aptos para cajero automático
<b>Capacidad</b>	De 1 a 8 cajetines configurables Cajetín corto: 240 mm o 2.000 billetes Cajetín largo: 340 mm o 3.000 billetes Cajetín de rechazos independiente: 250 billetes

<b>Conectividad</b>	Conexión RS232C como estándar Interfaz integrado para controlar el shutter Kit de shutter (opcional)
<b>Tecnología SNR</b>	El reconocimiento del número de serie está disponible como función integrada o como actualización que puede habilitarse
<b>Precisión del reconocimiento del número de serie</b>	Superior al 98%
<b>Suministro de energía</b>	120-240V CA, 50/60 Hz, 3 A Equipado con fuente de alimentación integrada
<b>Condiciones de funcionamiento</b>	Temperatura: 5-50° C Humedad relativa: 10-85% sin condensación *el tiempo de funcionamiento con temperaturas superiores a los 45° debe limitarse a menos del 10% de la vida útil del producto
<b>Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo)</b>	530* x 292 x 549 mm *altura para 2 denominaciones con extensión del transporte de salida de 85 mm; por cada denominación adicional, sumar 128 mm
<b>Extensiones del transporte de salida</b>	Configuración estándar 85 mm Kits de extensiones del transporte de salida de 130, 180 y 320 mm disponibles (solo para servicio trasero)
<b>Peso (sin billetes)</b>	2 denominaciones estándar con cajetines: 22,2 kg Denominaciones adicionales Sin cajetín: 3,0 kg Cajetín corto (opcional): 2,2 kg Cajetín largo (configuración estándar): 2,9 kg Cajetín de rechazo (configuración estándar): 2,0 kg Cajetín de rechazos (opcional): 1,0 kg
<b>Homologaciones y estándares de fabricación</b>	RoHS, UL, CE

\*En base a los billetes de nueva emisión, los billetes en circulación reducirán la capacidad. El rendimiento de los billetes de polímero puede verse mermado en condiciones de temperatura y humedad extremas. Las especificaciones están pueden ser cambiadas sin previo aviso. Por favor, leer detenidamente el manual de instrucciones para garantizar que el equipo se utiliza correctamente. Todas las cifras, capacidades y velocidades mencionadas en este folleto son el resultado de las pruebas realizadas por Glory. Pueden variar dependiendo de las condiciones de uso y no están garantizadas.

## Soluciones relacionadas...

### NMD050

Módulo de alta capacidad que ofrece servicio de dispensación de billetes y otros documentos de valor.



### MULTIMECH™

Fácil de integrar en, prácticamente, cualquier solución de autoservicio, MultiMech ofrece una mayor capacidad con dos cajetines.



### MULTIMECH™ SECURE

MultiMech Secure ofrece cajetines bloqueados con llave para proporcionar una alta seguridad y protección del efectivo.



Glory, C/ Puerto de Pajares, 17, Pol. Ind. Prado Overa, 28919 – LEGANÉS (Madrid)

+34 913 297 100 info@es.glory-global.com [glory-global.com](http://glory-global.com)

DS-NMD100OEM-1120/ES\_2.0

Glory Global Solutions pertenece a GLORY LTD. Este folleto es solo para orientación general. Dado que los productos y servicios de la Compañía siguen desarrollándose continuamente, es importante que los clientes verifiquen que la información aquí contenida incluye los detalles más recientes. A pesar de que se han tomado todas las precauciones durante la elaboración de este documento, ni la Compañía ni el redactor asumen ninguna responsabilidad por errores u omisiones, declinando cualquier responsabilidad por daños y perjuicios derivados de la utilización de la información contenida en este documento. El presente documento no forma parte de ningún contrato ni licencia hasta donde pueda convenirse explícitamente. Todas las cifras de capacidades y rendimiento están sujetas al tamaño y a la calidad de los billetes y monedas, así como al proceso utilizado. GLORY es una marca registrada de GLORY LTD. en Japón, Estados Unidos y Europa. Todas las marcas comerciales son propiedad del grupo de compañías de GLORY Limited. © Glory Global Solutions (International) Limited 2020.