

NMD 100

Dispensador de billetes y otros documentos de valor

Soluciones modulares para aplicaciones de autoservicio

La optimización del tratamiento del efectivo requiere la experiencia de los mejores especialistas, así como de avanzados recursos y de una innovadora tecnología. Miles de compañías y entidades confían en las soluciones de Talaris para el tratamiento del efectivo, para lograr los más altos estándares en cuanto a seguridad y eficiencia, maximizando, a la vez, su productividad.

Talaris es experto mundial en soluciones para el tratamiento del efectivo y ha obtenido más de 250 patentes en 26 países distintos. Sus 2.300 profesionales y más de 130 socios comerciales ubicados en más de 100 países, facilitan estas soluciones a nivel global, dondequiera que se mueva el dinero.

El dispensador NMD 100 tiene una configuración en torre, con un mecanismo de alimentación por fricción multidenominación, con entrega frontal o trasera de los billetes, así como de otros documentos de valor. El NMD 100 ofrece una excelente funcionalidad con un bajo coste de mantenimiento. No es necesario programar servicios de mantenimiento, ya que, sólo requiere una limpieza ocasional, lo que se traduce en una mayor disponibilidad del equipo.



El NMD 100 es totalmente modular, desde una hasta ocho denominaciones. Dispone de avanzadas funcionalidades, exclusivas de la tecnología de Talaris: IDD™, HPF™ y SCL™.

Intelligent Double Detection

Proporciona un sistema de detección de dobles muy eficaz y de alta precisión, incluso con billetes muy dañados. No requiere intervenciones ni ajustes mecánicos, así que, se puede instalar directamente. Gracias a su precisión cuando realiza rechazos, envía al cajetín sólo el billete rechazado. Esto garantiza transacciones más rápidas, facilitando el cuadro, ya que se envían menos billetes al cajetín de rechazos.

High Performance Feed

Facilita una alimentación constante y precisa, así como el procesado de los billetes, en cualquier condición o estado de uso.

Smart Cassette Logic

Ofrece una solución flexible con cajetines antimanipulación, que pueden ser identificados y rellenados de forma individual. Opciones disponibles: cajetines cortos, largos, con o sin cerradura.

Dispensación de fajos

El NMD 100 proporciona la funcionalidad de dispensación en fajos como estándar. El optimizado presentador de billetes garantiza un alto nivel de seguridad y permite un completo control de los billetes, hasta que el cliente los retira del equipo. Dispone de una funcionalidad adicional que garantiza la máxima visibilidad de aquellos billetes que no han sido recogidos por el cliente, así como de las transacciones fraudulentas.

El NMD 100 cumple con las normativas y estándares establecidos por las Organizaciones Internacionales, tales como RoHS, UL y CE. Esto permite conseguir la aprobación final del equipo correspondiente en el que se instale el dispositivo.

Tecnología Talaris

La tecnología exclusiva de Talaris establece nuevos estándares de fabricación

IDD™
intelligent double detection

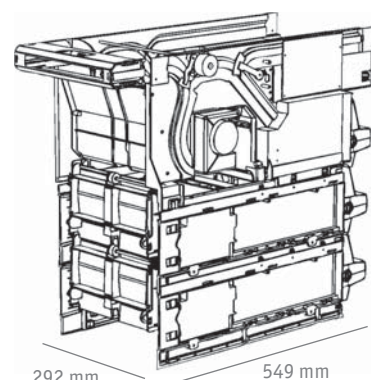
Proporciona un sistema de detección de dobles muy eficaz y de alta precisión, incluso con billetes muy dañados. No requiere intervenciones ni ajustes mecánicos.

HPF™
high performance feed

Proporciona una alimentación constante, segura y fiable de billetes, cualquiera que sea su estado de uso, sin dañarlos.

SCL™
smart cassette logic

Una solución totalmente flexible y a prueba de manipulaciones no deseadas, que permite identificar y rellenar individualmente los cajetines.



530* mm

292 mm

549 mm

* altura para 2 denominaciones con extensión del transporte de salida de 85mm. Por cada denominación adicional, hay que sumar 128 mm

Especificaciones del producto

Velocidad	7-8 billetes por segundo	Entorno de trabajo	Temperatura: 5-50°C Humedad relativa: 10-90% sin condensación
Tamaño de los documentos	Ancho: 58-92 mm Largo: 100-181 mm Grosor: 0,06-0,32 mm	Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo)	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
Tamaño máximo de la transacción	100 billetes aptos para ATM	Extensión del transporte de salida de billetes	85, 130, 180 ó 320 mm
Capacidad	Cajetín corto: 240 mm o hasta 2.000 billetes Cajetín largo: 340 mm o hasta 3.000 billetes	Peso (sin billetes)	Estándar 2 denominaciones con cajetines: 22,2 kg Denominaciones adicionales Sin cajetín: 3,0 kg Cajetín corto: 2,2 kg Cajetín largo: 2,9 kg Cajetín de rechazos: 2,0 kg
Conectividad	Conexión RS232C como estándar Interfaz integrado para controlar el shutter Kit de shutter (opcional)	Normativa y estándares de fabricación	RoHS, UL, CE
Suministro de energía	120-240V AC, 50/60 Hz, 3 A Con fuente de alimentación integrada		

Talaris House
Crockford Lane
Chineham Business Park
Basingstoke, Hampshire
RG24 8QZ, UK

T +44 (0)1256 368000
F +44 (0)1256 368001
info@talaris.com
www.talaris.com

talaris™
A former De La Rue company

DS-NMD100-0509/ES

Este folleto es solo para orientación general. Talaris Limited gustosamente ampliará la información contenida en el presente documento. 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. 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, así como al proceso utilizado. Talaris es una marca registrada de Talaris Holdings Limited. © Talaris Limited 2009.