

GLORY

## USF-200

Clasificadora de billetes

La compacta, eficiente y precisa clasificadora de billetes USF-200 puede procesar grandes volúmenes de billetes sin esfuerzo, mejorando notablemente sus procesos de gestión de efectivo, así como el rendimiento y la productividad de sus empleados. Su reducido nivel de ruido la hace perfecta para la sucursal.



## Eficiencia, precisión y fiabilidad en un dispositivo compacto

**El ciclo del efectivo y el papel que juega el banco central en él está cambiando. El rol de la clasificación de efectivo por calidad y estado de uso es un requerimiento del sector comercial que está aumentando actualmente en el ciclo del efectivo. La necesidad de disponer de dinero en efectivo en cualquier lugar, así como las nuevas regulaciones del Banco Central y el aumento de los costes operativos plantean enormes retos en todas las organizaciones en las que se realiza intercambio de dinero.**

Para hacer frente a estos retos, la demanda de realizar la clasificación de billetes de forma más eficiente ha aumentado significativamente, especialmente en las sucursales bancarias, traduciéndose en la necesidad de disponer de una tecnología para la gestión del efectivo compacta, eficiente y precisa en muchas de las organizaciones donde se procesan grandes volúmenes de efectivo.

La USF-200 de Glory ha sido desarrollada para satisfacer esta demanda específica y ayudar a estas organizaciones a mejorar sus procesos de gestión del efectivo y, además, a incrementar su productividad, todo ello en un dispositivo compacto, ergonómico y altamente eficiente.

### Procesamiento eficiente

La USF-200 incorpora nuevas funcionalidades, convirtiéndola en la solución ideal que proporciona 2 salidas para realizar la clasificación por estado de uso, con una inigualable usabilidad y una excelente velocidad de procesamiento.

### 2 salidas para clasificar billetes en una sola pasada

Con 3 salidas (dos apiladores y una de rechazos), la USF-200 puede realizar con precisión y rapidez el proceso de clasificación en base a 2 criterios en una sola pasada. Por ejemplo: por denominación, estado de uso, nuevas/antiguas emisiones, orientación. Equipada con los mismos detectores de última generación para la detección de billetes falsos y por su estado de uso, al igual que las soluciones de clasificación de billetes más grandes de Glory, la USF-200 proporciona una precisión y eficiencia incomparable en un dispositivo de su misma clase. Los billetes rechazados también se separan físicamente en una salida diferente para su evaluación posterior. Por tanto, no hay necesidad de detener el procesamiento de billetes de los 2 apiladores.

### Alta velocidad de procesamiento de billetes

La USF-200 puede procesar los billetes a una velocidad muy alta y, al mismo tiempo, realizar el reconocimiento de los números de serie y clasificar los billetes por estado de uso, sin perder velocidad de procesamiento o eficiencia de trabajo. Comparada con la USF-100, el modelo anterior, la USF-200 proporciona un incremento de la velocidad del 40%.



## Extraordinaria eficiencia

### Uso óptimo

Con su diseño ergonómico y una interfaz de usuario muy intuitiva, combinados con características que aseguran que las tareas diarias de procesamiento de billetes del operador sean simples y cómodas, la USF-200 está claramente diseñada para satisfacer las necesidades del operador.

### Diseño ergonómico

La USF-200 se ha diseñado cuidadosamente para garantizar una ergonomía óptima para el usuario durante su funcionamiento, con una tolva de billetes de fácil acceso. Teniendo en cuenta que la mayoría de los usuarios utilizan la máquina cuando están sentados, la disposición horizontal del apilador del dispositivo asegura que todos los puntos de contacto del usuario estén situados en una posición de trabajo cómoda y segura. Además, con una significativa reducción de peso con respecto al modelo anterior, la USF-200 ofrece mayor capacidad de procesamiento, pero en un dispositivo más compacto y ligero.

### Interfaz de usuario intuitiva

La USF-200 incorpora una gran interfaz gráfica de usuario para la visualización de datos clave de procesamiento, mensajes de usuario y también para orientación a nivel operativo. La pantalla a todo color de 7 pulgadas ofrece una visibilidad notablemente mejorada de la información de usuario. Todos los datos de procesamiento, tales como denominaciones contadas e información relativa al apilador, se visualizan en una pantalla, haciendo que el uso de la USF-200 sea muy intuitivo.

### Disposición horizontal de los billetes

La USF-200 cuenta con multitud de innovadoras funcionalidades de diseño, entre ellas, la disposición horizontal de la ruta y apiladores de los billetes, que es un formato similar al utilizado en las soluciones de mayor tamaño de Glory para los centros de efectivo. Un sistema empuja los billetes al apilador de salida, con un indicador LED que se ilumina cuando los billetes están listos para que el usuario los retire de dicho apilador. Esto ayuda a mejorar la eficiencia, ya que los billetes se presentan en un fajo ordenado.

### Tolva de gran capacidad

La USF-200 puede albergar hasta 500 billetes en su tolva, alimentando los billetes uno a uno para evitar atascos, altos índices de rechazos o alimentación de dobles. La tolva de tipo abierto ofrece visibilidad del proceso de alimentación de billetes, pudiéndose añadir más billetes en depósitos continuos de gran volumen.



# La USF-200 es una solución ideal que proporciona 2 salidas para realizar la clasificación por estado de uso, con una inigualable usabilidad y una excelente velocidad de procesamiento.

## Tamaño compacto

Comparada con modelos anteriores, la USF-200 es un 35% más pequeña. Este compacto dispositivo puede adaptarse fácilmente al entorno de trabajo del operador, asegurando, al mismo tiempo, que pueda seguir realizando las tareas de clasificación de billetes necesarias, pero permitiendo mantener el espacio dedicado a las máquinas y equipos reducido al mínimo. Además, gracias al innovador diseño de la USF-200 no se requiere espacio adicional para realizar las tareas de mantenimiento - el dispositivo se puede colocar contra una pared, dejando suficiente espacio por delante de la máquina; el usuario puede hacer el mantenimiento levantando la sección superior.

## Facilidad de mantenimiento para el usuario

La USF-200 dispone de una sección superior que se puede abrir totalmente, permitiendo al usuario realizar las tareas de mantenimiento con facilidad. En caso de que queden atascados billetes u objetos extraños en el mecanismo de conteo o transporte, la sección superior de la unidad principal permite encontrarlos fácilmente. Además, su innovador diseño asegura que no haya que utilizar espacio de trabajo adicional para realizar las tareas de mantenimiento y reparación, más que el del tamaño del dispositivo. También incorpora una bandeja que facilita la extracción del polvo acumulado.

## Baja emisión de ruido

El nivel de ruido de la USF-200 cuando está en funcionamiento se ha reducido significativamente en comparación con modelos anteriores. Las emisiones de ruido percibidas son un 50% más bajas debido a un cambio en el rango de frecuencia, y gracias a un avanzado diseño mecánico. La baja emisión de ruido la hacen ideal para el entorno de la sucursal.

<b>Velocidad de conteo (billetes por minuto)</b>	Modo de conteo: 1.000 Modo de clasificación: 1.000 Modo aptos/no aptos: 1.000 Reconocimiento del número de serie (KIBANGO™): 1.000
<b>Capacidad de la tolva de alimentación</b>	500 billetes
<b>Capacidad del apilador</b>	200 billetes × 2
<b>Capacidad del apilador de rechazos</b>	100 billetes
<b>Suministro de energía</b>	100 – 240V ±10%, 1,5 – 0,8A, 50/60 Hz
<b>Dimensiones (Ancho × Fondo × Alto)</b>	400 × 360 × 360 mm
<b>Peso</b>	27 kg
<b>Conectividad (opcional)</b>	LAN, USB, tarjeta SD, RS-232C

\*No disponible para su venta en los mercados de EE. UU. y Canadá. Las especificaciones 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 LTD. Pueden variar dependiendo de las condiciones de uso y no están garantizadas.

## Soluciones relacionadas...

### CASHINSIGHT™ CONSOLE BRIDGE

Supervisión continua del rendimiento y solución remota de gestión de dispositivos.



### CASHINSIGHT™ INFORM

Solución automatizada de recopilación y generación de informes para dispositivos de gestión de efectivo.



### PANTALLA REMOTA - D-100

La pantalla remota D-100 permite ofrecer a los clientes una valiosa información durante la transacción.



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-USF200-0717/ES\_4.0

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 2017.