

## ADM-15

Alta velocidad de recuento de efectivo



El desarrollo del modelo ADM-15 se basó en nuestra dilatada experiencia trabajando con los principales fabricantes de equipos de recuento y clasificación, con el único objetivo de crear una máquina de depósito de alta velocidad y, al mismo tiempo, totalmente fiable en todos los sentidos. El módulo de recuento de billetes integrado en la ADM-15, fabricado por Glory, líder en la producción de equipos de procesamiento de billetes, garantiza una velocidad de recuento de hasta 600 billetes por minuto, con la posibilidad de devolver al operador los billetes contados (antes de que entren en la bolsa de dinero). La ADM-15 es, sin duda, líder entre los demás modelos de máquinas de depósito, y destaca por su alta calidad, velocidad de funcionamiento y protección multinivel de su dinero.

### PRINCIPALES VENTAJAS DEL ADM-15:

- Ingreso en línea de fondos en la cuenta corriente;
- Velocidad de recuento de hasta 600 billetes por minuto;
- Capacidad de la bandeja de entrada: carga simultánea de fajos de hasta 300 billetes;
- Compartimento de depósito en garantía: hasta 100 billetes, permite devolver los billetes al operador tras el recuento en caso de rechazo;
- Aceptación de sobres en una bolsa común;
- Capacidad de la bolsa de dinero: 12 000 billetes;
- Carga frontal o trasera de la bolsa en la caja fuerte, posibilidad de montaje de la ADM a través de la pared;
- Caja fuerte de clase I o II de resistencia al robo, incluyendo cerraduras;
- Conexión al sistema de alarma de seguridad de la empresa.

PARA EL PROCESAMIENTO DIARIO

GRANDES VOLÚMENES DE EFECTIVO

[WWW.OCAMANIRO.ES](http://WWW.OCAMANIRO.ES)

## Características técnicas del ADM-15

<b>Modelo de receptor</b>	<b>Glory GDB-10</b>
<b>Número de receptores</b>	1
<b>Recepción por lotes</b>	Sí
<b>Capacidad de fajo de un receptor, billetes</b>	hasta 300
<b>Velocidad de recepción (total), billetes/min</b>	hasta 600
<b>Capacidad de rechazo</b>	hasta 20
<b>Tipo de almacenamiento</b>	Saco
<b>Cantidad sacos/cajas</b>	1
<b>Capacidad total</b>	Hasta 12 000
<b>Recepción de sobres</b>	en una bolsa común
<b>Monitor</b>	LCD de 8 pulgadas, resolución de 800 x 600 con pantalla táctil resistiva
<b>Impresora</b>	Sí
<b>Clase de resistencia al robo</b>	Clase I o II
<b>Cerradura</b>	electrónica y/o mecánica
<b>Carga frontal</b>	Sí
<b>Carga trasera</b>	Sí (opcional)
<b>Sistema de alimentación ininterrumpida</b>	Hasta 30 minutos de autonomía en modo de aplicación (con la batería completamente cargada)
<b>Sistema de seguridad y alarmas</b>	Control del estado de los sensores de apertura de puertas con alimentación autónoma. Posibilidad de conectarse a un sistema de alarma externo
<b>Dimensiones totales, mm (Al x An x Pr)</b>	1300 x 560 x 750
<b>Peso, kg</b>	hasta 350

## Equipamiento adicional: bolsa ADM-15

<b>Capacidad</b>	hasta 12 000
<b>Material</b>	Metal/tejido
<b>Mecanismo de cierre automático</b>	Sí
<b>Indicador de estado</b>	Sí
<b>Posibilidad de precintado</b>	Sí
<b>Posibilidad de instalar un cerradura</b>	-

## Software ADM

El software ADM es un paquete de



programas desarrollado por SKB VT «ISKRA», destinado a interactuar con los usuarios de ADM en los distintos modos de funcionamiento de ADM (ingresos, cobros, servicio).

## VENTAJAS

- Interfaz intuitiva;
- Posibilidad de llevar una contabilidad separada de las operaciones financieras;
- Separación del acceso de los usuarios en función de su rol;
- Impresión de informes desde archivo por cualquier operación;

- Configuración flexible;
- Control del estado técnico;
- Gestión de los estados de todo el equipo de ADM;
  - Presencia/ausencia de la bolsa de dinero/cajetilla;
- Nivel de llenado de la bolsa de dinero/cajetilla;
- Control del estado de la batería en ausencia de alimentación externa.