

# Darico Billetes



Dentro de la gama Cash Deposit Darico family se encuentra Darico Billetes; dispositivo de autoservicio seguro que integra dentro del procesamiento de billetes la aceptación en mazo, contando y asegurando la autenticidad del efectivo con trazabilidad total en los distintos procesos: Operativos, Técnico, CIT entre otros; eficiente, asequible y de fácil instalación.

Digitaliza la información optimizando la toma de decisión a su vez que posibilita la gestión remota y visualización de informes de transacciones y nivel de llenado.

Facilita el servicio de ingreso en cuenta bancaria.



Grandes prestaciones para el depósito de billetes en un dispositivo pequeño, modular, seguro y controlado al posibilitar la integración con los sistemas propios de su negocio o de empresas intervinientes.

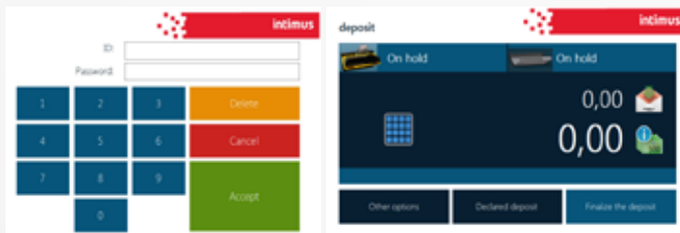
Es controlado por PC.

Darico billetes facilita los siguientes procesos:

- Cuenta y verifica cada billete depositado con una velocidad de 1,5 segundos por billete, rechazando los sospechosos y almacenando los aceptados en casete con capacidad de 1200 billetes.
- Caja fuerte disponible en distintos niveles de seguridad.
- Aceptación en mazo hasta 30 billetes.
- Apto para su uso tanto en back office como en front office bajo el mostrador, dividiendo la concentración del efectivo y actuando como disuasorio ante posibles siniestros.
- Reduce errores y la posibilidad de pérdidas misteriosas dentro de la gestión de cajas.
- Monitorización de todas las operaciones en real time a través de la plataforma back office HORUS.
- Y mucho más...

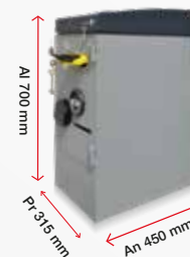
**NUESTROS  
PRODUCTOS  
PERMITEN UNA  
GESTIÓN  
DEL EFECTIVO  
MÁS EFICIENTE  
Y SEGURA**

## Experiencia de Usuario Darico Billetes



- Intimus concentra la experiencia de muchos años en un software dinámico completamente configurable según las necesidades operativas de su negocio con los distintos perfiles de usuario.

## Gestión remota **Horus**



Peso: 90 kg.

La plataforma de back office Horus agiliza la gestión frente a los altos volúmenes de efectivo, así como de las personas que intervienen en los distintos lugares y flujos de proceso.

- Control y trazabilidad total de todas las operaciones.
- Estadísticas y panel de control para máquinas, usuarios, localizaciones, empresas y roles.
- Distintos perfiles de usuario para gestionar y visualizar información según sea el rol asignado, tanto en máquinas como en Horus: Usuario, Administrativo, Técnico, CIT...
- Disponible la configuración personalizada de roles, usuarios y asignaciones de área geográfica.
- Gestión de alertas.
- Plataforma en continua evolución.

Especificaciones	
<b>Velocidad (Validador MEI)</b>	Darico Cassette: Alimentador por lotes hasta 30 billetes: 1,5 segundos/billete
<b>Capacidad</b>	CD1200: 1200 billetes / CD2200: 2200 billetes (cartucho recolector)
<b>Seguridad</b>	Caja fuerte de seguridad de 6mm de grosor Caja fuerte tipo CEN IV Cerrojo con doble llave: Cerrojos mecánicos y/o electrónicos Temporizador con retardo Transacciones encriptadas
<b>Comunicación</b>	Ethernet, GPRS
<b>Características HW</b>	Ordenador industrial empotrado con Windows incorporado Pantalla táctil de 7" Impresora térmica
<b>Ranura del depósito para sobres</b>	Sistema a prueba de fraudes
<b>Dimensiones (AlxAnxL) y peso</b>	700x315x450 & 90 Kg (intimus CD1200 CRB-M & intimus CD1200 CRB-MCb) 670x385x515 mm & 105 Kg (intimus CD1200 CRB-H4)
<b>Opcional</b>	Bolsa de sellado (MEI) Compartimento de seguridad para monedas Lector de código de barras Pedestal de anclaje
<b>Servicio de rastreo de datos a través de internet</b>	

\*Especificaciones y diseño sujeto a cambios