

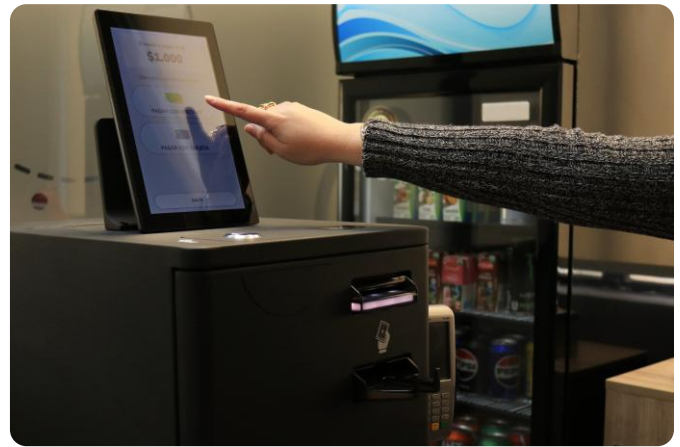
# PayBox

**TECNOLOGÍA, SEGURIDAD Y FIABILIDAD  
PARA LA RECAUDACIÓN EN TU NEGOCIO**

# PayBox

Es un **sistema de pago** para el retail, comercio y otras industrias, que gestiona el proceso de **recaudación**.

Permite a clientes pagar con **efectivo, tarjetas y otros medios** de manera **fácil, limpia y segura**.



Modelo de **acero compacto y robusto** para garantizar la seguridad de tu negocio.



Solución tecnológica inteligente.



Aporta **tranquilidad y ganas tiempo**.

# Solución que evoluciona tu negocio



Ahorra tiempo y evita errores



Vuelto exacto



Evita fraudes



Reduce robos



Reemplaza al cajero



Mejora la higiene

## Mejor experiencia en la operación

### ✓ Para el administrador

Su capacidad de integración y software permite la gestión y monitoreo de la operación

### ✓ Para el cajero

Gracias a su diseño modular, facilita la carga y el retiro seguro del efectivo

# Especificaciones Técnicas Equipo

## *Interior y Exterior*

### Monedas

- Acepta y dispensa
- Todas las determinaciones Chilenas
- Boca para carga por lotes
- Valida y Rechaza Falsas
- Tiempo de Validación de 4 segundos
- Tolla de recogida en acero inoxidable
- Tiempo de Dispensación de hasta 12 / Seg

### Billetes

- Acepta y dispensa
- Todas las determinaciones Chilenas
- ESCROW para Devolución
- Valida y Rechaza Falsos
- Dispensa en lotes o uno a uno
- Hasta 4 denominaciones
- Velocidad Dispensación de 1 / Seg
- Capacidad Reciclador de 4 x 60 billetes c/u
- Capacidad Cashbox de 1000 billetes

### Estructura

- Material: Acero al carbono
- Grosor [mm]: 2,5
- Pintura Electroestática secado en horno
- Laminado (Opcional)

### Peso y tamaño

- 50kg
- Alto[cm]: 55
- Ancho[cm]: 35
- Fondo[cm]: 40

### Pantalla

- Tipo táctil capacitiva
- Tamaño 7"
- Parlante integrado

### Seguridad

- Sistema de anclaje al mostrador
- Sistema anti palanca
- Chapa electromagnética
- Cierre electrónico
- Bloqueo de acceso al efectivo

### Operación

- Rango de voltaje VAC 100 – 240
- Frecuencia Nominal HZ 50/60
- Consumo 100 WATS

### Condiciones ambientales

- Temperatura C°: 0 – 60
- Humedad: 90%
- Ambiente operación: INTERIORES

### Periféricos

- Lector 2D
- Lector NFC
- Lector Huella Dactilar
- PINPAD (opcional)
- Impresora (opcional)

### Conectividad

- Conexión ETHERNET, USB, RS232

# Especificaciones Técnicas Software

## *Equipo y Central*

### SOFTWARE PAYBOX

#### Módulo Cliente

- ☑ Pagar con Efectivo, Tarjeta y Otros Medios de Pago
- ☑ Controlar el Vuelto
- ☑ Generar Comprobantes y Boletas de Venta

#### Módulo Recaudación y Operación

##### ✓ Control de Acceso Electrónico

##### ✓ Gestiona la Recaudación

- ☑ Carga de Gaveta
- ☑ Retiro de Gaveta
- ☑ Apertura de Caja
- ☑ Cierre de Caja

##### ✓ Gestiona la Operación

- ☑ Cambio de Papel
- ☑ Mantención Sistema de Pago
- ☑ Mantención Impresora

##### ✓ Informa

- ☑ Estado del Equipo y Componentes
- ☑ Transacciones de Pago
- ☑ Transacciones de Recaudación
- ☑ Alertas

##### ✓ Alertas

- ☑ Apertura normal y forzada de puerta
- ☑ Nivel de Vuelto Mínimo
- ☑ Nivel de papel mínimo
- ☑ Movimiento de máquina
- ☑ Temperatura fuera de rango
- ☑ Humedad fuera de rango
- ☑ Sin conexión de red

### SOFTWARE PAYBOX CLOUD

#### Módulo Administración

- ☑ Locales
- ☑ Paybox
- ☑ Paybox por Local

##### ✓ Usuarios

- ☑ Administradores y Operadores
- ☑ Permisos de Acceso por Local y Paybox

##### ✓ Medios de Pago

- ☑ Medios de Pago
- ☑ Parámetros de Uso Medios de Pagos

#### Módulo Recaudación

- ☑ Administra Horarios Apertura y Cierre de Caja
- ☑ Administra Niveles Máximos de Efectivo
- ☑ Consulta y Reporte de Apertura y Cierre por Paybox y Local
- ☑ Consulta y Reporte de Carga y Retiro de Gabetas por Paybox y Local
- ☑ Cuadratura de Gaveta
- ☑ Informes de Recaudación

#### Módulo Monitoreo

- ☑ Estado de Equipos y Componentes
- ☑ Transacciones de Pago
- ☑ Transacciones de Recaudación
- ☑ Alertas

# Solución que evoluciona tu negocio



Ahorra **tiempo y evita errores** en la apertura, cierre y cuadro de caja



Ofrece **vuelto** exacto y preciso de manera instantánea



Reduce la posibilidad de **robo** tanto interno como externo



Evita **fraudes** con monedas y billetes falsos



**Reemplaza** el rol del cajero, permitiendo reasignar otras tareas



Mejora la **higiene** al minimizar la manipulación de efectivo



Un **sistema diseñado para liberar a los empleados de tareas administrativas**, para enfocarse en la atención a clientes y en tareas de valor agregado.

# Mejorando la experiencia de usuario



## **Para los clientes:**

Un proceso de pago intuitivo y fluido, con guiado lumínico, iconografía clara y un display amigable que facilitan cada paso de la transacción.



## **Para los empleados:**

Operaciones de apertura, cierre y cuadratura de caja más simples, rápidas y precisas, optimizando el tiempo y reduciendo errores en su jornada laboral.

# Detalles técnicos del equipo

