



ESTACIONES DE PAGO Y RECARGA

El vending moderno requiere soluciones de pago versátiles, adecuadas para cualquier máquina y contexto. Cada cliente tiene necesidades específicas, y la línea PayBox está diseñada para satisfacerlas de forma inteligente y modular.

- ▶ **FACILITACIÓN DE PAGOS:** PayBox permite la integración de sistemas de pago en máquinas que carecen de dicha funcionalidad, como las OCS, las superautomáticas y las de sobremesa compactas.
- ▶ **ADAPTABILIDAD UNIVERSAL:** Gracias a su protocolo MDB y a su diseño simétrico, PayBox es compatible con la mayoría de las máquinas de sobremesa y cafeteras superautomáticas, lo que garantiza una instalación rápida y sencilla.
- ▶ **SEGURIDAD GARANTIZADA:** La robusta estructura metálica y la cerradura mecánica protegen contra la manipulación y el robo, salvaguardando fondos y datos.
- ▶ **ESTÉTICA Y PROFESIONALIDAD:** Diseñado para ser funcional y elegante, PayBox contribuye a mantener una imagen de punto de venta cuidada y profesional.

Las estaciones de recarga Paytec, o Cargadores de Llaves Paytec, también siguen este enfoque: permiten la carga centralizada de llaves y tarjetas PIT/Mifare®, reduciendo los costes operativos y optimizando las inversiones.

MÓDULOS PayBox



PayBox - CAIMAN



PayBox - TPV



PayBox - GIODY

Los módulos de pago PayBox se han diseñado para ofrecer la opción de pagar con máquinas tabletops y cafeteras superautomáticas que no están preparadas para la instalación de un sistema de pago.

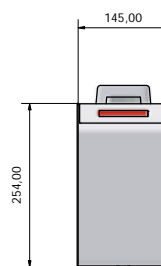
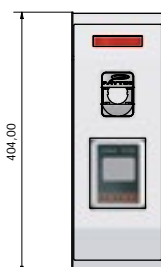
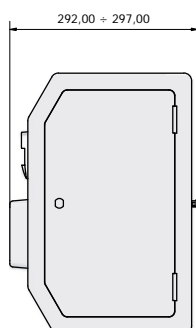
Construida en metal y con un cierre mecánico, PayBox es una solución robusta y estéticamente agradable, y se adapta a la gran mayoría de las máquinas disponibles en el mercado.

PayBox es disponible en tres versiones, según el sistema de pago que desee instalar. Dispone de un puerto MDB para la conexión a la máquina. Su diseño totalmente modular permite colocar el módulo a la derecha o a la izquierda de la máquina de café.

- PayBox — CAIMAN, con un panel frontal diseñado para instalar un validador de monedas y un lector de llaves/tarjetas (serie Caiman, OPTO u otros).

Incluye colector de monedas. Pantalla opcional para consultar el crédito disponible.

- PayBox - TPV, con frontal preparado para la instalación de un TPV. Pantalla opcional para mostrar el crédito disponible.
- PayBox - GIODY, con panel frontal preparado para la instalación de un validador Giody. Incluye colector de monedas y pantalla específica.



Nota: Sistemas de pago no incluidos

CARGADOR DE LLAVES PayBox



La estación de recarga PayBox es un módulo autónomo que permite recargar llaves y tarjetas a través de un TPV.

El Cargador de Llaves PayBox es una solución muy práctica y eficaz para gestionar los pagos. Colocado en una zona central de fácil acceso, como una recepción o un comedor, permite recargar electrónicamente las llaves sin tener que instalar un TPV en cada máquina expendedora. El crédito cargado electrónicamente es inmediatamente utilizable para compras en máquinas expendedoras o table-top, lo que supone una reducción del efectivo y un ahorro en términos de inversión y mantenimiento.

Equipado con una unidad central Caiman EXE que gestiona el proceso de recarga, el Cargador PayBox

también permite la recogida de datos de auditoría, garantizando una gestión de datos completa y segura. La robusta estructura metálica, de aspecto atractivo y profesional, garantiza resistencia y protección. La pantalla integrada permite visualizar el crédito disponible. El cargador de llaves PayBox está disponible en diferentes configuraciones, que permiten elegir el tipo de lector de llaves PIT o Mifare® y el modelo de TPV (SIGMA o Vendotek). Incluye una antena 4G externa de serie y se suministra con un transformador para alimentación de pared.

CARGADORES DE LLAVES PAYBOX PARA LLAVES PIT Y LLAVES/TARJETAS MIFARE®

► **AUDITORÍA:** Formato EVA-DTS estándar y auditoría ampliada, recuperable mediante IrDA o con llave/tarjeta de datos

► **ACTUALIZACIÓN:** Caimán vía SIB. Sigma/Vendotek de forma remota

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Construcción metálica
- Cerradura mecánica con llave
- Lector de llaves PIT o llaves/tarjetas Mifare®
- Lector de tarjetas de crédito Vendotek o Sigma
- Pantalla de 6 dígitos
- Dimensiones (AlxAxPr): 404x145x297 mm
- Peso: 6 kg

TERMINAL DE RECARGA CASH & CASHLESS



Una estación de recarga ideal para todas aquellas ubicaciones donde la gestión de efectivo es problemática y cara.

El Terminal de Recarga Paytec ofrece la posibilidad de recargar créditos en las llaves/tarjetas con monedas, billetes y tarjeta, concentrando de esta manera el efectivo en una sola ubicación bien protegida gracias a la estructura antivandálica y haciendo más fácil el labor de recogida.

El Terminal de Recarga desarrollado por Paytec es

disponible tanto para llaves PIT, como para llaves y tarjetas Mifare®.

Los datos de Audit pueden recogerse con una PDA IrDA o con la Llave/Tarjeta de Datos, siendo disponible tanto en formato estándar EVA-DTS como en modalidad extendida.

El cargador de llaves Paytec debe instalarse en la pared.

TERMINAL DE RECARGA PARA LLAVES PIT y LLAVES/TARJETAS Mifare®

► **AUDIT:** Formato estándar EVA-DTS y audit extendido. Se recoge con PDA IrDA o Llave/Tarjeta de Datos

► **ACTUALIZACIÓN:** Con SIB

FUNCIONALIDADES PRINCIPALES:

- ▷ Estructura antivandálica en acero pintado
- ▷ Cerradura especial con astas de seguridad
- ▷ Entrada monedas con sistema anti pesca
- ▷ Lector de billetes APEX con apilador con capacidad para 200 billetes
- ▷ Lector de tarjetas Vendotek
- ▷ Validador de monedas
- ▷ Pantalla retroiluminada de 6 dígitos
- ▷ Dimensiones (AxLxP): 600x450x225 mm
- ▷ Peso: 36 kg