



El monedero cashless Unica es compatible con la aplicación Pay4Vend para el pago a través de teléfonos inteligentes. Es suficiente equipar Unica con un módulo integrado pequeño para utilizar inmediatamente todas las funciones de Pay4Vend.



Características adicionales

- 6 tubos;
- 1 puerto USB y 1 micro-USB;
- Precios distintos para monedas y cashless;
- 4 categorías de precio;
- Diagnósticos inteligentes en display;
- Bonus de fidelización;
- Grupos de usuario;
- Bandas horarias;
- Pago automático de la caución;
- Gestión separada de ventas simples o múltiples para contactos y cashless;
- Activación de auto-codificación para Códigos de Locación y Sección.

Funcionalidad de seguridad

- Códigos de gestor distintos;
- Detección de transacciones al contado y cashless;
- Crédito máximo consentido en soportes cashless;
- Blacklist de los soportes cashless robados/perdidos;
- Recaudación máxima entre dos registros de datos;
- Bloqueo del cajón de los tubos.

Características técnicas

Dimensiones LXPXH:	138x80x380 mm
Peso:	1.7 Kg
Protocolos utilizados:	Executive, MDB, BDV y RS232
Líneas de Precio:	100
Número de monedas que puede reconocer:	32
Diámetro máximo de las monedas enviadas a la caja:	32 mm
Espesor de las monedas:	entre 1 y 3,2 mm
Altura de los tubos:	175 mm

Release 1.5 - April 2018

E

Unica

Seis tubos, tres soluciones, un sólo objetivo



Unica

monedero de cambio

Unica es un monedero de cambio de 6 tubos de alta precisión, creado para incrementar los ingresos en la gestión del distribuidor automático, gracias al sistema cashless integrado, a una unidad de control de los datos precisa y a un sistema nuevo de reconocimiento de las monedas. La programación de los parámetros operativos se realiza fácilmente gracias al nuevo display gráfico de colores y a los puertos USB integrados.



Lo mejor para el contado y el cashless

El monedero Unica se ha completado con un sistema de pago cashless, para ofrecer una solución integrada tanto para las operaciones al contado como para el cashless y permitir ahorros considerables en términos de hardware, instalación y costes de mantenimiento.

El cashless integrado permite, entre otras ventajas, un control cuidadoso de los datos contables y una conexión fácil a sistemas de pago adicionales (lector de billetes, lector de tarjetas de crédito, NFC).

El monedero de cambio Unica es compatible tanto con las tecnologías cashless propietarias Coges MyKey y Mycard como con los soportes cashless MIFARE y LEGIC (llaves, tarjetas, fobs...). Puedes escoger el lector cashless que responde de la mejor forma a tus necesidades.

Construido en Italia... destinado al mundo

El monedero de cambio Unica se ha diseñado y realizado completamente en Italia, pero gracias a su tecnología y alta precisión y a la amplia base de datos de monedas es perfectamente compatible con muchas divisas diferentes del Euro.

El firmware y los parámetros de funcionamiento pueden actualizarse fácilmente utilizando una llave USB, una llave de servicio Coges o una conexión directa a PC.



...y mantenlos seguros

Unica está equipada con un sistema de lectura en tiempo real de la cantidad de monedas en los tubos. En caso de alteración manual de la cantidad de monedas durante la apertura del grupo tubos, Unica informará al display y en el archivo exportable de cualquier inconsistencia.

El grupo tubos se bloquea con un sistema patentado de electroimán para impedir su apertura no autorizada.



Controla tus ingresos...

La unidad integrada de detección datos de Unica permite un control completo de los datos contables, incluyendo las monedas en los tubos, las monedas en caja y un detalle de las ventas para selección.

Puedes descargar todos los datos en un pendrive USB y leerlos con un software Coges gratuito o integrarlos en el programa gestional de tu elección.



Mira con tus ojos, programa con tus dedos

Unica se ha equipado con un display gráfico de colores que permite visualizar con una sola mirada el número de monedas presentes en cada tubo y mensajes detallados sobre el funcionamiento del monedero.

Es posible configurar "en carrera" los parámetros de funcionamiento, gracias al menú de iconos intuitivo y a la rueda de desplazamiento, o bien con llave USB.