

Cambio Mega Plus Dispensadora

Cambio Mega Plus Dispensadora

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La máquina de cambio MEGA PLUS es la mejor garantía para el control de cambio automático en cualquier establecimiento. Esta unidad permite el cambio de billetes, o bien de monedas, a cuatro tipos de moneda, de forma automática y con muy alta autonomía, gracias a su gran capacidad y sistema de realimentación de monedas. También puede realizar el cambio dispensando fichas y billetes.

SISTEMA DE PAGO Y CAMBIO

El modelo MEGA PLUS admite todo tipo de monedas y múltiples denominaciones de billetes (*)

La devolución de cambio es fraccionado en cuatro tipos de moneda mediante cuatro pagadores universales programables por el operador de la máquina.

Total adaptabilidad a otras divisas distintas al €.

MODO DE OPERACIÓN

En estado de reposo la unidad está dispuesta para que el usuario introduzca las monedas o billetes deseados, acumulándose el saldo y visualizándose éste en el LCD. Inmediatamente la unidad dispensa el cambio de acuerdo a la configuración con la que está programada. El usuario dispone también de la opción de selección previa de la moneda en la cual desea el cambio, mediante un pulsador a tal efecto.

CONTROL DE OPERACIONES

- Contabilidad electrónica de operaciones visualizable en LCD, con clave de acceso.
- Impresora opcional para el registro de operaciones.
- Volcado de datos mediante conexión a PC.
- Chequeo del estado operativo y programación en modo test.

COMPONENTES DEL SISTEMA

- Lector de billetes mundial con apilador (stacker). (*)
- Un dispensador de billetes de una denominación con capacidad para 700 billetes de alta seguridad.
- Selector electrónico de monedas. (*)
- Cuatro pagadores universales de monedas o fichas (16 a 31 mm de diámetro).
- LCD de 2 por 16 caracteres.
- Pulsadores de alta resistencia (IP67).
- Tolvas de gran capacidad de almacenamiento con cierre de seguridad.
- Capacidad de monedas o fichas: 18.000 de 25 mm de diámetro.
- Sistema de realimentación de monedas en los cuatro pagadores.
- Puerto serie Rs232.
- Impresora (opcional)
- Modem (opcional)
- Plafón frontal de acetato retroiluminado (opcional).
- Sistema de recogida de cambio mediante vaso, con detector del mismo (opcional).
- Indicador luminoso de alarma y estado de funcionamiento (opcional).

DATOS TÉCNICOS

- Construcción en acero de 2,5 mm de grosor (AP.01 según UNE 36086-75-I)
- Pintura de gran resistencia de base epóxica gofrada y secada al horno.
- Cerraduras de seguridad.
- Alarma antivandálica con batería autoalimentable.
- Sistema de anclaje a pared mediante Tornillos con más de 100 kgs. De resistencia.
- Alimentación: 230 V.AC, 50 Hz
- Consumo: 0,4 A.
- Potencia: 90 W
- Dimensiones: 180x75x38 cm
- Peso aproximado en vacío: 160 kg
- Fabricación según normativa CE.



Mega Plus Change Dispenser

Mega Plus Change Dispenser

PRODUCT DESCRIPTION

The MEGA PLUS change machine is the best guarantee for the control of automatic change in any establishment. This unit allows the change of banknotes or coins, into four type of coins automatically and with a very high autonomy, thanks to its great capacity and coins feedback system. Also it can carry out the change dispensing tokens and banknotes.

PAYMENT AND CHANGE SYSTEM

The MEGA PLUS model accepts all kind of coins and multiple denominations of banknotes (*).

The return of change is divided in four type of coins through four universal hoppers programmable by the operator of the machine.

Entire adaptability to other currencies.

MODE OF OPERATION

On stand-by the unit is ready for the user to introduce the coins or the banknotes wished, the balance will be accumulated and displayed on the LCD.

Immediately the unit dispenses the change in accordance with the configuration which has been programmed. The user has also the option of previous selection of the coin he/she wishes the change to be returned through a push button.

OPERATIONS CONTROL

- Operations electronic accounting which can be displayed on the LCD, with an access password.
- Optional printer for the registration of operations.
- Data download through a PC connection.
- Checking of the operative state and programming in test mode.

SYSTEM COMPONENTS

- Banknote validator with stacker (*).
- One banknotes dispenser of one denomination with capacity for 700 banknotes of high security.
- Electronic coins selector (*)
- Four universal payers of coins or tokens (16 to 31 mm. of diameter).
- LCD of 2 x 16 characters.
- High resistance push buttons (Ip67).
- High capacity hopper extensions for extra payout storage with security lock.
- Coins or tokens capacity: 18.000 of 25 mm. Diameter.
- Auto recycling system of coins in the four hoppers.
- RS232 serial port.
- Printer (optional)
- MODEM (optional)
- Rear-lighted front panel (optional)
- Change collection system with glass, with a detector (optional).
- Luminous indicator of alarm and operation state (optional).

TECHNICAL DATA

- 2,5 mm thick steel construction (AP.01 According to UNE 36086-75-1).
- Durable epoxy paint, oven-dried.
- High security lock.
- Battery-powered anti-vandal alarm.
- Wall fixing system by screws of more than 100 kg of resistance.
- Voltage: 230 V.AC. 50 Hz.
- Power consumption: 0,4 A.
- Power : 90 W.
- Size: 180x75x38 cm.
- Approx.weight (empty): 160 kg.
- Manufactured according to CE Standards.

