

Global Cambio

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

De reducido tamaño, la máquina de cambio Global Change está especialmente diseñada para establecimientos donde se requiera un volumen de cambio medio. Su avanzada e innovadora tecnología la convierte en una de las máquinas de cambio más versátiles y polivalentes del mercado.

SISTEMA DE CAMBIO

La máquina de cambio Global Change admite todo tipo de monedas y hasta cuatro denominaciones distintas de billetes (*). Puede ser configurada en su totalidad por PC o a pie de máquina de acuerdo a sus preferencias o necesidades, desde los modos de pago a las monedas y billetes que debe admitir.

Permite el cambio de billete a moneda o bien de moneda a moneda de forma automática. La devolución del cambio es fraccionado en dos tipos de moneda mediante pagadores universales programables por el operador de la máquina.

MODO DE OPERACION

- En estado de reposo, la máquina está dispuesta para que el usuario introduzca las monedas o billetes deseados, visualizándose en la pantalla LCD el cambio introducido.

- Inmediatamente, la máquina dispensará el cambio en monedas de acuerdo a la programación establecida por el operador de la máquina, quedando reflejada la operación en la pantalla LCD.

CONTROL DE OPERACIONES

- Gestión de admisión automática: En función de la carga de los pagadores, la máquina rechaza o acepta monedas y billetes informando al usuario en la pantalla LCD.

- Gestión de pagos: Independientemente de la configuración establecida por el operador, la máquina modifica los pagos dependiendo de la carga de los pagadores, evitando fueros de servicio por falta de monedas.

- Opción de pago simultaneo o individual de los pagadores y posibilidad de 3HA.

- Check Control : Chequeo del estado operativo de la máquina y avisos en la pantalla LCD del mantenimiento y limpieza de los equipos y unidades lectoras así como de averías o errores de sistema.

- Contabilidad electrónica de operaciones visualizable en pantalla LCD.

COMPONENTES DEL SISTEMA

- Uno o dos pagadores universales de monedas o fichas de 12-20mm., de 18-30 mm., de 22-32 mm. y de 16-31 mm. de diámetro.

- Tolvas de gran capacidad de almacenamiento.

- Capacidad de monedas o fichas: 1.400 u. de 25 mm de diámetro (aprox.)

- Pantalla LCD de 4 por 20 caracteres.

- Selector electrónico con admisión de todo tipo de monedas y sistema de devolución mecánico. (*)

- Pulsador de devolución monedas de seguridad y cuerpo metálico resistente a agresiones físicas.

- Lector de billetes de cuatro denominaciones. (*)

- Puerto serie RS232.

- Volcado de datos mediante conexión a PC.

- Alarma antivandálica con batería Autoalimentable (opcional).

- Conexión modem (opcional) .

DATOS TÉCNICOS

- Construcción en acero de 2,5 mm de grosor. (AP.01 según UNE 36086-75-1)
- Pintura de gran resistencia de base epóxica secada al horno.
- Cerradura de seguridad.
- Tapas de protección contra golpes y manipulaciones para C.P.U. y LCD.
- Carro deslizante de acceso a carga de pagadores. (*)
- Cajón de recaudación extraíble, con cerradura de seguridad.
- Soporte de fijación a pared interno o peana metálica (opcional).
- Dimensiones: 41 x 33 x 34,5 cm.
- Alimentación: 220 V. AC, 50 Hz. +/- 10%.
- Consumo : 0,15 A.
- Fabricación según normativa CE



AMYC
AUTOMATIZACIÓN DE SISTEMAS DE COBRO
C/ Isaac Peral, nº3 - Pol. Ind. Camí Ral - 08850 GAVÀ (Barcelona)
Tel. 93 633 45 60 - Fax 93 662 69 00
<http://www.amyc.com> - E-MAIL: comercial@amyc.com