

LA UNIÓN
entre la indiscutida
calidad y fiabilidad
de los monederos RM5
y las elevadas
peculiaridades
mecánicas.

RM5-M *plus*

MONEDERO ELECTRÓNICO 5" CON CLASIFICADOR DE MONEDAS

- Refleja los requisitos constructivos del estándar industrial 5".
- Incorpora un clasificador de monedas de 4 vías de separación más rechazo.
- Su versatilidad permite utilizarla en todas las aplicaciones, tanto con inserción de las monedas desde arriba como en placa frontal, utilizando el correspondiente kit de transformación para instalación de panel.
- Salida Serial CCTalk o Paralela.
- Se puede sustituir a los validadores 5" con separación ya presentes en el mercado y se puede adaptar a las máscaras frontales de otros fabricantes.
- El design está diseñado para facilitar tanto el montaje como el mantenimiento.
- Encierra todas las prestaciones de seguridad gracias a los especiales dispositivos anti-fraude y anti-robos mecánicos y electrónicos.
- Dotada de sistema de compensación automática de los sensores para variaciones de temperatura, tensión y luminosidad.
- Se puede crear o modificar los parámetros de aceptación de las monedas a través del correspondiente software Clone 5.
- La programación y la configuración se pueden efectuar mediante ordenador o mediante el cómodo instrumento de programación portátil "Programmer".
- Todos los archivos de calibración y/o actualización se pueden bajar gratuitamente de la correspondiente sesión download del sitio Comestero.

CAMPOS DE APLICACIÓN

*Gaming en general
Distribuidores de tabacos
Cajeros automáticos
Máquinas de cambio*



PATENT

RM5-M *plus*

MONEDERO ELECTRÓNICO 5" CON CLASIFICADOR DE MONEDAS

INTERFACES DISPONIBLES:

SERIAL

- Protocolo Estándar ccTalk
- ccTalk juegos Italia

PARALELA

- Validador
- Totalizador

CARACTERÍSTICAS DE LA INTERFACE

Interface serial para el coloquio con los sistemas externos (programador portátil, Pc) para calibrado, ensayo y para la actualización de las tablas de los valores y de los parámetros de funcionamiento.

El firmware se puede actualizar también in situ.

COMPLEMENTOS

Kit de transformación para adaptación con placa frontal.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- Entrada monedas superior o frontal.
- Adaptable a las máscaras frontales de otros fabricantes.
- 3 sensores magnéticos, mediante los cuales se elaboran 7 diferentes parámetros relativos al material y a la masa de la moneda.
- 3 sensores ópticos para el reconocimiento del diámetro de la moneda.
- Dispositivo antifishing mecánico.
- Dispositivo anti "intrusión" electrónico.
- Hoja corta-hilo.
- Sistema de compensación automático de los sensores para variaciones de temperatura, tensión y luminosidad.



TOOLS



CLONE 5

Software para efectuar la programación, la configuración y el diagnóstico.
(no utilizable en la versión ccTalk)

PROGRAMMER



El instrumento portátil para efectuar las operaciones de programación y configuración directamente in situ.
(no utilizable en la versión ccTalk)

SECI CCTALK



Software para testar la versión ccTalk juegos Italia. Se lo puede bajar gratuitamente en el área download del sitio Comestero. Esta operación debe ser efectuada utilizando el oportuno cable (AGCAVOCCP).

FILE DE CALIBRADO MONEDAS Y/O ACTUALIZACIÓN FIRMWARE

obtenibles gratuitamente del área download del sitio Comestero.
(no utilizable en la versión ccTalk)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | |
|--------------------------------|--|--------------------------------------|
| ALIMENTACIÓN | 12 ÷ 24 VDC ± 10% | |
| VELOCIDAD MÁXIMA DE ACEPTACIÓN | 3 MONEDAS/SEG. | |
| ACEPTACIÓN MONEDA | Ø 16 ÷ 31.5 mm - ESPESOR HASTA A 3 mm | |
| TEMPERATURA DE TRABAJO | 0 ÷ 55° / -10 ÷ 75% DE HUMEDAD NO CONDENSADA | |
| | VERSIÓN CON INSERCIÓN DESDE ARRIBA | VERSIÓN CON INSERCIÓN FRONTAL |
| DIMENSIONES (mm) | 183.8 x 273.4 x 82.5 | 92 x 273.4 x 82.5 |
| PESO (g) | 640 | 740 |

Comestero
group

Via M. Curie, 8
20060 GESSATE (MI) Italy
Tel. +39/02/95781111 - Fax +39/02/95380178
www.comestergroup.it
comestero@comestergroup.it

Distribuido por: