

Dual Coin Plus



La solución ideal para el suministro en grandes cantidades de dos diferentes tipos de monedas/fichas y garantizar seguridad a los cobros.

La seguridad está garantizada por las particulares características constructivas; en efecto, está realizada totalmente en lámina con cerradura tubular de seguridad de tres puntos de cierre.

Los cobros están ulteriormente protegidos por un innovador sistema antirrobo "wireless". Sensores externos adicionales vigilan además el local donde está colocada la máquina de cambio.

El sistema de telemetría y control remoto "GSMGest", monitorea continuamente la máquina de cambio y señala tempestivamente cuándo es necesario intervenir, a beneficio del gestor, que ahorra tiempo y reduce los costes de gestión.

Se puede equipar con el lector de billetes Smiley NV9 con stacker insertado, para apilar hasta 600 billetes.

El retiro de monedas, en grandes cantidades, es facilitado por el espacio predispuesto para la erogación libre o para vasos de recogida.

La distribución de los vasos puede ser efectuada a través del oportuno tubo de erogación, disponible en opción.

Puede erogarse por separado monedas y fichas presentes en dispensadores diferentes, mediante la elección del relativo botón.

El color azul eléctrico y la puerta plateada, que caracterizan la línea Changeuro, otorgan un efecto estético agradable.

- Ti fa risparmiare tempo e ridurre i costi di gestione
- **Efficienza operativa**
 - Ti permette di prevenire lo svuotamento del cambiamonete
 - Ti segnala tempestivamente quando è necessario intervenire
 - Il tuo cliente percepirà un aumento della qualità del servizio offerto
- **Maggiore controllo**
 - Non smette mai di monitorare il tuo cambiamonete
 - Notifica via SMS l'avvenuta ricarica degli hopper
- **Protezione totale**
 - Può essere collegato al nuovo antifurto wireless per cambiamonete Comestero Group. GSM-GEST dialoga con l'antifurto ed interviene prontamente inviandoti un avviso via SMS
- **Semplicità di installazione**
 - Può essere installato anche sui cambiamonete già in circolazione






Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4

Características generales

El encendido y el apagado de la máquina de cambio se pueden efectuar solamente desde el interior, para preservarla de posibles manumisiones.

La carga del dispensador y la extracción de la caja están facilitadas gracias a la puerta a oscilación (Fig. 1).

En el techito de la máquina de cambio hay dos compuertas adicionales para la recarga, equipadas con cerraduras tubulares diferentes, en correspondencia de los dispensadores; el encargado de la recarga del dispensador no podrá así tener el acceso a la caja.

El sistema de antirrobo (Fig. 2) adopta diversos tipos de sensores: magnéticos, contra los intentos de rotura y volumétricos, para la detección de presencias extrañas.

El sistema de telemetría y control remoto "GSM-Gest", de estar instalado, permite adquirir en tiempo real diversas informaciones, entre las cuales: el nivel de los hopper, los estados de alarma y los datos contables. La recepción de los datos se lleva a cabo vía sms, tanto directamente como mediante la interrogación por parte del gestor (Fig. 3).

El antirrobo puede ser conectado a "GSM-Gest": cuando se comprueba un intento de robo o de rotura, la sirena del antirrobo entra en funcionamiento y dialoga con "GSM-Gest", que envía prontamente un mensaje de aviso al teléfono móvil.

La máquina de cambio cuenta con una plaqueta intercambiable para los lectores de billetes ya presentes en el mercado.

Erogación de las monedas/fichas: automática o manual.

Instalación

La instalación puede ser efectuada:

- a pared, mediante 3 tacos para insertar en el reverso del aparato;
- en banco de apoyo;
- en el piso, mediante la base opcional.

Características electrónicas

Disponible en numerosas versiones equipables con:

- monedero electrónico RM5 Evolution;
- lector de billetes NV9 con apilador;
- lector de billetes NV10;
- lector de billetes EBA 03;
- display LCD (de serie);
- tarjeta electrónica CPU con recogida de datos de cobro (de serie);
- 2 hopper MKIV con extensión.

Opciones

- vasos porta monedas/fichas;
- tubo de erogación para vasos;
- base de apoyo (Fig. 4);
- sistema de seguridad para máquinas de cambio: "antirrobo wireless";
- sensores volumétricos (para la protección del local donde está colocada la máquina de cambio);
- sistema de telemetría y tele-control remoto "GSM-Gest";
- gráficas que se pueden personalizar para cantidades.

Tabla de compatibilidad GSM-Gest/Antirrobo

RM5	NV9	NV10	EBA 03	Telemetría	Antirrobo
•		•		•	•
•		•		•	•
	•			•	•
•			•	•	•

Características técnicas

	Máquinas de cambio	Máquinas de cambio sobre base de apoyo
Dimensiones (bxhxp) (mm)	400 x 785 x 353	400 x 1575 x 338
Peso (Kg)	39	54
Alimentación	230 Vac - 50 Hz	
Potencia absorbida	40 VA máx.	
Temperatura de trabajo	-10°C ÷ +50°C	

Capacidad monedas

	0,50 €	1,00 €	2,00 €
2 MKIV con extensión	7.000	7.000	6.500

Tools

Programmer
De serie.

