

Micro IOT TARJETAS

MICRO IOT TARJETAS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La solución compacta e inteligente para el cambio automático.

La máquina de cambio MICRO IOT es la más pequeña y económica del mercado. Diseñada para ser instalada fácilmente en pared o sobre peana, esta unidad permite el cambio automático de billetes a monedas de forma ágil y segura.

Ahora, además, incorpora un lector de tarjetas bancarias, lo que amplía significativamente sus posibilidades de uso. Gracias a esta nueva funcionalidad, los usuarios pueden realizar operaciones de cambio no solo con billetes, sino también mediante tarjeta, ofreciendo una mayor comodidad y adaptabilidad a las necesidades actuales del mercado.

Ideal para espacios reducidos, su diseño compacto no compromete la funcionalidad. La MICRO IOT es la opción perfecta para negocios que buscan eficiencia, versatilidad y tecnología punta en un solo dispositivo.

SISTEMA DE PAGO Y CAMBIO

El modelo **MICRO IOT** admite hasta cuatro denominaciones distintas de billetes.

La devolución el cambio es en un tipo de moneda mediante un pagador de monedas configurado según el programa.

Incorpora un lector de tarjetas bancarias.

COMUNICACIONES

Este modelo necesita de una conexión por cable ethernet para poder realizar las transacciones bancarias y además nos permite monitorizar ciertos estados como la apertura de la puerta, errores en el pagador de monedas, lector de billetes o generar una alerta cuando el nivel de monedas es bajo.

Dispone de una opción de pago remoto para poder solucionar incidencias en lavanderías, lavaderos de coches o máquinas de vending sin tener que desplazarse.

CONTROL DE OPERACIONES

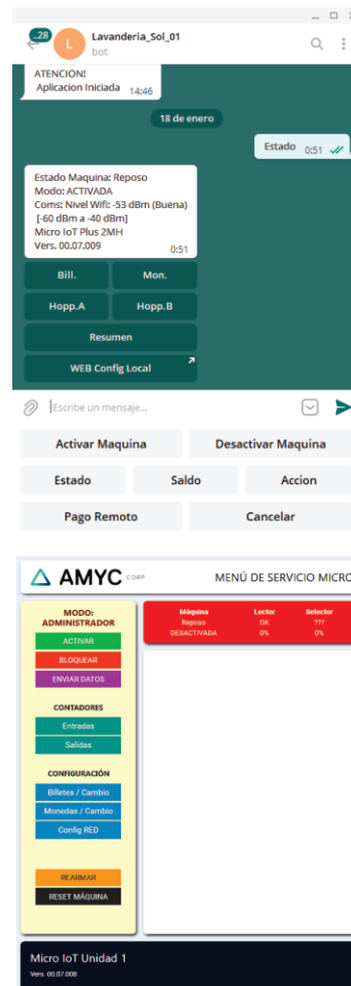
- Mediante un contador electromecánico con puesta a cero de seis dígitos y visible desde el exterior.
- Contabilidad a través de la pagina web o telegram.
- Registro de las operaciones realizadas con tarjeta bancaria.

COMPONENTES DEL SISTEMA

- Lector de billetes de cuatro denominaciones. (*)
- Lector de tarjetas bancarias.
- Un pagador compacto de monedas de diámetro específico.
- Capacidad de monedas: 900 de 25 mm diámetro.

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.
- Cerradura de seguridad.
- Dimensiones: 43.5 x 23 x 26.5 cm
- Alimentación: 230 V.AC, 50 Hz.
- Consumo: 0,08 A.
- Potencia: 19 W.
- Peso aproximado: 16Kg.
- Fabricación según normativa CE
- Altura peana: 1 metro



 @amyc team

 **AMYC** CORP.
 APARATOS DE MONETICA Y CONTROL, S.L
 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

(*) Dependiendo del modelo y país de instalación del equipo.

AMYC se reserva el derecho a modificar la información contenida en el presente documento sin aviso previo.