



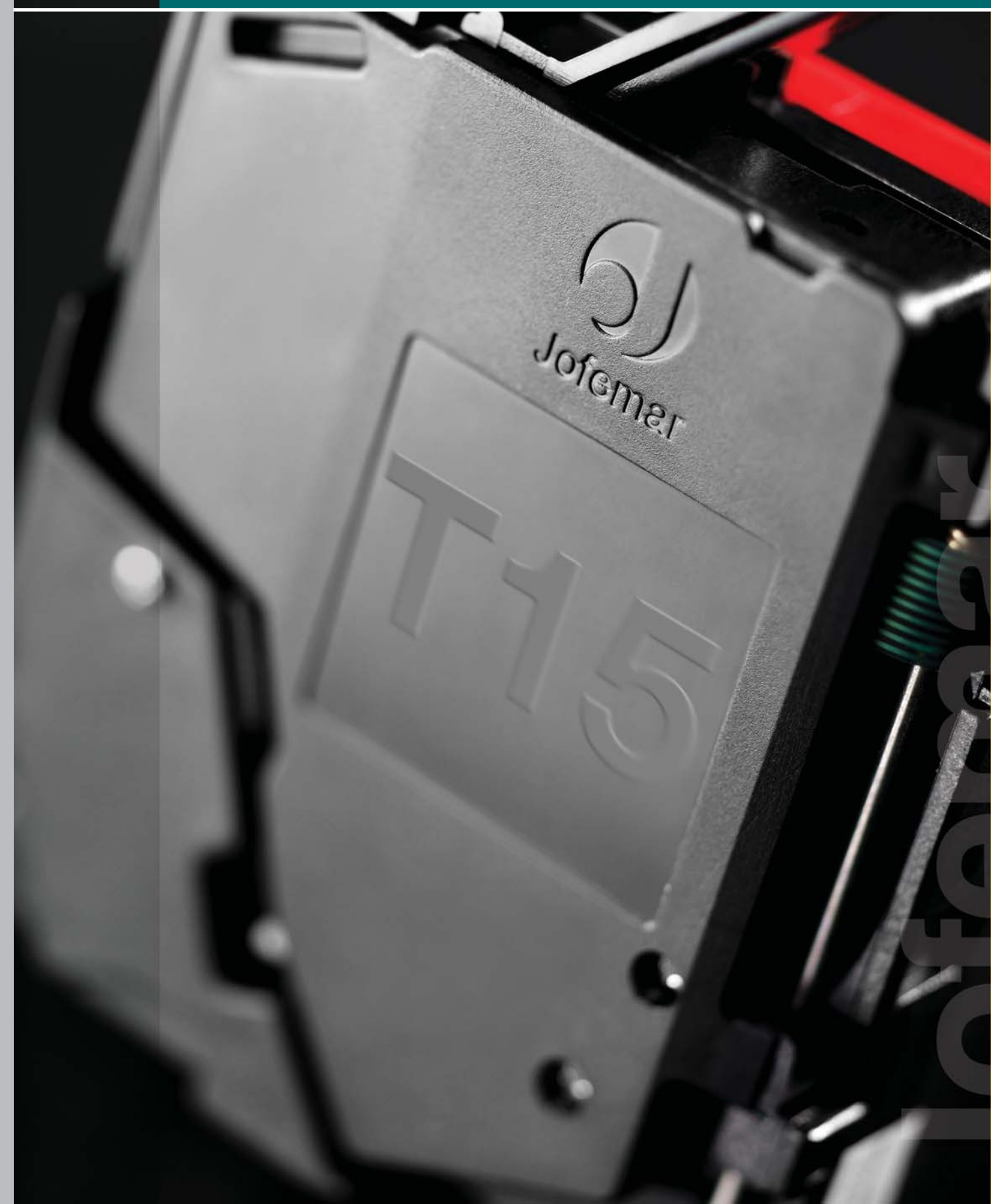
T21 T22 T15 T40 T41

Innovación constante
en sistemas de pago

*Inovação constante
em sistemas de
pagamento*



Selectores



Jofemar
Ctra. Marcilla Km. 2 31350 PERALTA. Navarra SPAIN

Tel. +34 948 75 12 12
Fax +34 948 75 04 20
www.jofemar.com



Selectores Serie T

La gama más completa para responder a las necesidades de cualquier operador

En reconocimiento de moneda la gama de selectores Jofemar en 3.1/2" se destaca como la mas avanzada, práctica y fiable del mercado.

Varios modelos de selectores de moneda para las distintas necesidades de cada máquina, software de programación común sobre ordenador y diversos modos de comunicación garantizan la compatibilidad con todos los servicios prepago del mercado

La experiencia y estudios en monética de Jofemar avalan esta gama para la mejor aceptación de la moneda legal y rechazo de la falsa, eliminando fraudes y mejorando las estadísticas frente a la competencia.

A gama mais completa para responder às necessidades de qualquer operador

No reconhecimento de moeda, a gama de selectores Jofemar em 3.1/2" destaca-se como a mais avançada, prática e fiável do mercado.

Vários modelos de selectores de moeda para as diferentes necessidades de cada máquina, software de programação comum em computador e diversos modos de comunicação garantem a compatibilidade com todos os serviços de pré-pagamento do mercado.

A experiência e estudos de monética da Jofemar dão aval a esta gama para a melhor aceitação da moeda de curso legal e recusa da moeda falsa, eliminando fraudes e melhorando as estatísticas face à concorrência.

T15

Monedas aceptadas Moedas aceites	24	
Diámetro aceptado Diámetro de moedas aceites	16 - 32 mm.	
Espesor aceptado Espessura de moedas aceites	1 - 3.2 mm.	
Aplicación Aplicações	Juego, CCTalk, Máquina Vending y recreativo	
Voltaje Voltagem	12Vdc +30% / -10%.	



T21/T22

Monedas aceptadas Moedas aceites	24	32
Diámetro aceptado Diámetro de moedas aceites	17- 31,5 mm.	16 - 32,5 mm.
Espesor aceptado Espessura de moedas aceites	1 - 3.2 mm.	1 - 3.2 mm.
Aplicación Aplicações	Teléfono, Codic, Billares, Smint, Stio V (en general máquinas funcionando con batería)	Teléfonos públicos alimentados por la misma línea telefónica y máquinas funcionando con batería
Voltaje Voltagem	7 a +12VDC (+/- 30%).	Pin1: +5VDC, +/- 5% Pin 10: de +7,5 VDC a +10,5 VDC Pin 2: Masa

T40/T41

Monedas aceptadas Moedas aceites	32	
Diámetro aceptado Diámetro de moedas aceites	16 - 31,5 mm.	
Espesor aceptado Espessura de moedas aceites	1 - 3.2 mm.	
Aplicación Aplicações	Validador clásico, de juego y PC o Totalizador de impulsos, Vending o temporizador	
Voltaje Voltagem	12 - 24 VDC.	

Escudo/Separador

Con o sin separador S3V/S5V With or without coin divider S3V/S5V	Con motor o sin motor de recuperación With or without refund motor
Con o sin cajetin de recuperación With or without refund box	Con o sin escudo frontal y cajetin de recuperación With or without front and refund box



Selector T15

- Selector de gama alta, ideal para máquinas recreativas con premio y Vending en general.

- Formato estándar de 3,5" con rechazo y aceptación en la parte inferior del selector.

- Doble sensor magnético en distintas fases para la obtención de todos los datos de aleación y magnetismo.

- Sensores de aleación, dureza y tres sensores infrarrojos para el diámetro garantizan la mayor precisión en el reconocimiento.

- Medidas de seguridad; antihilo en la entrada del selector e infrarrojos de detección de salida.

- Programable a través de PC, calibración, nuevas monedas, códigos de moneda, modos de funcionamiento como validador, totalizador (opcional) o CCTalk.

- Agrupación de monedas en grupos seleccionables por micro-interruptores (ejemplo: Suiza y Euro, solo Suiza o solo Euro)

Máxima eficacia en reconocimiento de monedas

Selector T15

- Selector de gama alta, ideal para máquinas de diversão com prémio e de Vending em geral.

- Formato padrão de 3,5" com recusa e aceitação na parte inferior do selector.

- Sensor magnético duplo em diferentes fases para a obtenção de todos os dados de liga e magnetismo.

- Sensores de liga, dureza e três sensores de infravermelhos para o diâmetro garantem a máxima precisão de reconhecimento.

- Medidas de segurança; anti-retorno na entrada do selector e infravermelhos de detecção de saída.

- Programável em PC, calibração, novas moedas, códigos de moeda, modos de funcionamento como dispositivo de validação, totalizador (opcional) ou CCTalk.

- Agrupamento de moedas, em grupos seleccionáveis por micro-interruptores (exemplo: Suíça e Euro, só Suíça ou só Euro).

Máxima eficácia no reconhecimento de moedas

Selectores T21 y T22

- Aplicable en telefonía y máquinas sin conexión a red donde se requiere los mejores estándares de bajo consumo.

- Sensores de diámetro, aleación y anti-plomo proporcionan un análisis fiable y preciso.

- Medidas de seguridad; antihilo en la entrada del selector e infrarrojos de detección de salida.

- T22: selector especialmente diseñado para la telefonía pública, reprogramación de opciones a través de línea telefónica, calibración, programación de nuevas monedas a través de PC.

- T21: selector para máquinas Vending sin conexión a red alimentadas por batería con opciones de funcionamiento como validador o totalizador; programación del modo de funcionamiento, opciones, códigos de moneda y programación de nuevas monedas a través de PC o micro-interruptores.

Selectores de bajo consumo

Selectores T21 e T22

- Aplicável em telefonia e máquinas sem ligação à rede onde se exigem os melhores padrões de baixo consumo.

- Sensores de diâmetro, de liga e de liga metálica proporcionam uma análise fiável e precisa.

- Medidas de segurança; anti-retorno na entrada do selector e infravermelhos de detecção de saída.

- T22: selector especialmente concebido para a telefonia pública, reprogramação de opções através de linha telefónica, calibração, programação de novas moedas em PC.

- T21: selector para máquinas Vending sem ligação à rede alimentadas por bateria com opções de funcionamento como dispositivo de validação ou totalizador; programação do modo de funcionamento, opções, códigos de moeda e programação de novas moedas em PC ou por micro-interruptores.

Selectores de baixo consumo

Selectores T40 y T41

- Selector en el formato más común para pequeñas máquinas de café, recreativo sin premio y todo tipo dispositivos en los que se quiera controlar su servicio al público previo pago.

- Formato estándar de 3,5"; T40: canal de rechazo frontal y canal de aceptación en la parte inferior, T41: canales de rechazo y aceptación en la parte inferior.

- Sensores de diámetro, aleación y anti-plomo proporcionan un análisis fiable y preciso.

- Sensores de salida de moneda en el canal de aceptación, garantiza que la moneda haya salido del selector antes de ser validada.

- Dos opciones electrónicas de funcionamiento; Validador (clásico, Vending...) o totalizador (de impulsos, temporizador...).

- Programable a través de PC o micro-interruptores, calibración, nuevas monedas, códigos de moneda y todos sus modos de funcionamiento.

- Control para un display de 4 dígitos en la opción totalizador/temporizador.

Gran fiabilidad en el formato mas aceptado

Selectores T40 e T41

- Selector no formato mais comum para pequenas máquinas de café, de diversão sem prémio e de todo o tipo de dispositivos nos quais se pretenda controlar o seu serviço ao público previamente ao pagamento.

- Formato padrão de 3,5"; T40: canal de recusa frontal e canal de aceitação na parte inferior, T41: canais de recusa e de aceitação na parte inferior.

- Sensores de diâmetro, de liga e de liga metálica proporcionam uma análise fiável e precisa.

- Sensores de saída de moeda no canal de aceitação, garantem que a moeda saiu do selector antes de ser validada.

- Duas opções electrónicas de funcionamento; Dispositivo de validação (clássico, Vending...) ou totalizador (de impulsos, temporizador...).

- Programável no PC ou por micro-interruptores, calibração, novas moedas, códigos de moeda e todos os seus modos de funcionamento.

- Controlo para um display de 4 dígitos na opção totalizador/temporizador.

Grande fiabilidade no formato mais aceite

Escudos y separadores

T40
- Escudo frontal, permite una instalación profesional del selector T40 con rechazo frontal de monedas.

T15
- Escudo frontal: permite la instalación de un selector T15 con opción para botón o motor de recuperación.

- Separadores de 3 o 5 vías, desvía las monedas en distintos canales para su guiado en el interior de la máquina por tres o cinco vías diferentes, opción para motor de recuperación.

Los complementos ideales para la instalación de selectores

Escudos e separadores

T40
- Escudo frontal, permite a instalação profissional do selector T40 com recusa frontal de moedas.

T15
- Escudo frontal: permite a instalação de um selector T15 com opção para botão ou motor de recuperação.

- Separadores de 3 ou 5 vias, desvia as moedas em diferentes canais para o seu encaminhamento no interior da máquina por três ou cinco vias diferentes, opção para motor de recuperação.

Os complementos ideais para a instalação de selectores

