



SELECTORES  
**T22/21**

Selectores de  
bajo consumo

Los modelos T21 y T22 de Jofemar son los más adecuados para aplicar en telefonía y en máquinas sin conexión a red que requieran los mejores estándares de bajo consumo. Desarrollados íntegramente por Jofemar, incorporan la tecnología más avanzada, como los sensores de diámetro, aleación y antiplomo que garantizan la mayor precisión durante el proceso.

Además, disponen de los últimos avances antifraude, como antihilo en la entrada del selector e infrarrojos de detección de salida.

**CARACTERÍSTICAS**

- Formato estándar de 3,5" con rechazo y aceptación en la parte inferior del selector.
- Sensores de diámetro, aleación y antiplomo que proporcionan un análisis fiable y preciso.
- Medidas de seguridad: antihilo en la entrada del selector e infrarrojos de detección de salida.

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

	T21	T22
Monedas aceptadas	24	32
Diámetro aceptado	16-31,5 mm	
Espesor aceptado	1-3,2 mm	
Aplicación	Teléfono, Codic, Billares, Smint, Stilo V (en general, máquinas que funcionan con batería).	Teléfonos públicos alimentados por la misma línea telefónica y máquinas que funcionan con batería.
Voltaje	7,5 Vdc a 12 Vdc	Pin1: +5VDC +/-5% Pin10: de +7,5 VDC a +10,5 VDC Pin 2: Masa



CAPACIDAD ÓPTIMA DE CONFIGURACIÓN



SISTEMAS ANTIFRAUDE



ADAPTABILIDAD A DIFERENTES PROTOCOLOS



SEGURIDAD



Ctra. Marcilla km 2  
31350 PERALTA. Navarra SPAIN  
Tel. +34 948 75 12 12  
Fax +34 948 75 04 20

[www.jofemarvending.com](http://www.jofemarvending.com)

