

Anteco
Andaluza de Técnicas y Control, s.l.

Ingeniería y Sistemas de Telecontrol

Telemando Punto/Punto

Telmi

TELECONTROL



En el desarrollo del Mod. Telmi se ha puesto especial interés en conseguir un equipo de telemando **muy económico**, robusto y fiable. Para ello se ha hecho un diseño en módulos para carril DIN, esto facilita su montaje en el interior de los propios cuadros eléctricos que controlan las Bombas de agua.

Elimina el tendido de cables y evita los problemas que se originan en las grandes distancias, debido a la resistencia eléctrica de los cables, interferencias, roturas, etc.

Asegura un nivel constante en los depósitos. Permitiendo un control permanente de las instalaciones.

Este equipo está especialmente diseñado para controlar depósitos de agua. Permite la "marcha-paro" a distancia de bombas de agua en función del nivel acumulado en el depósito.

Tanto el equipo Emisor como el Receptor cuentan con microinterruptores para que el usuario programe el código de transmisión y así poder configurar la instalación a su medida.

Entre las medidas de seguridad con que cuenta, está un sistema de protección para asegurar la parada de las bombas, en un tiempo máximo de tres minutos en caso de algún tipo de avería, con ello se evitan los reboses de depósitos.



Características Técnicas Generales

- Maniobras: 1
- Potencia: 0,5W
- Banda: UHF (ICM) en FM
- Sensibilidad: -103 dBm
- Alcance: de hasta 5 Km. con antena exterior y terreno despejado
- Salida: A relé, libre de potencial, 1A
- Alimentación a 12V DC
- Consumo: 40mA (reposo) - 350mA (transmisión)
- Modulación: FFSK (1200/1800)
- Códigos: 256 (programable)
- Medidas: 100x75x110 (mm)