

# P-2

## MANDO A DISTANCIA BICANAL PARA LOS CONTROLADORES DE RADIO 433 MHZ

El P-2 es un mando a distancia de dos canales que sirve para interactuar con los controladores de radio SATEL de frecuencia de 433 MHz. Gracias al empleo del resonador cerámico con la onda de superficie, el dispositivo se caracteriza por un funcionamiento infalible y la resistencia a perturbaciones. La transmisión de datos entre el emisor y el receptor se realiza con el empleo del código de modificación dinámica KEELOQ. Dicha codificación garantiza un alto grado de seguridad, imposibilitando que se copie la señal del mando y que lo usen las personas no autorizadas.

El dispositivo dispone de una carcasa estética y resistente, que protege contra las condiciones atmosféricas variables. Dos botones de control están ubicados en un hueco especial que imposibilita la pulsación accidental.

- código **KEELOQ®** dinámicamente variable
  - seguridad de uso
  - resistencia a señales de control accidentales
- estabilización de la frecuencia con el resonador cerámicos de onda superficial
- resistencia a las variaciones de las condiciones del entorno
- alimentación: pila A23 12 V



### DATOS TÉCNICOS

|   |                     |
|---|---------------------|
| Rango de temperaturas de trabajo                          | -20...+55°C         |
| Peso  | 24 g                |
| Banda de la frecuencia de trabajo                         | 433,05 ÷ 434,79 MHz |
| Alcance de la comunicación por radio (en espacio abierto) | hasta 200 m m       |
| Pila  | 23A 12V             |
| Dimensiones   | 37 x 55 x 15 mm     |

