

P-2

RÁDIÓTÁVVEZÉRLŐ

A P-2 is egy kétcsatornás, 433 MHz-s SATEL vevőkkel történő használatra készült távvezérlő. A felületi akusztikai hullám (SAW) kerámia rezonátor alkalmazásának köszönhetően megbízható működés és zavaró jelekkel szembeni védelem jellemzi. Az adó és vevő közötti átvitel KEELOQ dinamikus ugrókódos technológia alkalmazásával kerül továbbításra. Ez a kódolási fajta magasfokú biztonságot, másolás, illetve illetéktelenek általi működtetéssel szembeni védelmet garantál.

Az eszköz, a környezeti körülmények változásaival szemben védelmet nyújtó esztétikus és robusztus házzal rendelkezik. A távvezérlő nyomógombjai speciális, véletlen működtetést megelőző mélyedésben helyezkednek el.

- két csatorna
- **KEELOQ®** dinamikus ugrókód technológia
 - ideális biztonsági alkalmazásokhoz
 - zavaró jelekkel szembeni magasfokú védelem
- SAW rezonátoros frekvencia stabilizálás
 - környezeti hatásokkal szembeni védelem
- A23 12 V telepes megtáplálás



MŰSZAKI ADATOK

| | |
|--|---------------------|
| Működési hőmérséklet | -20...+55°C |
| Tömeg | 24 g |
| A munka frekvencia terjedelme | 433,05 ÷ 434,79 MHz |
| A rádiós kommunikáció kiterjedése (szabad téren) | legfeljebb 200 m |
| Az elem | 23A 12V |
| Méretetek | 37 x 55 x 15 mm |

