

# 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 m
Az elem	23A 12V
Méretetek	37 x 55 x 15 mm

