

RXH-1K

1 KANÁLOVÝ BEZDRÔTOVÝ OVLÁDAČ

Komplet bezdrôtového ovládača umožňuje univerzálne riešenie na ovládanie zabezpečovacích systémov, brán alebo iných zariadení. Okrem výstupov relé ovládaných pomocou vysielačov (kľúčieniek) má prijímač aj dodatočné výstupy na oznamovanie. Tieto výstupy je možné využiť na signalizáciu zapnutia/vypnutia stráženia zabezpečovacieho systému a taktiež na oznamovanie slabej batérie vysielača. Vďaka superheterodynómu prijímaču s vysokopásmovým filtrovaním sú ovládače RXH charakteristické zároveň dlhým dosahom (do 300 m), a vysokou odolnosťou na rušenia.

Vlastnosti:

- 1 ovládané relé
- možnosť nakonfigurovania výstupu na monostabilný (na naprogramovaný čas) alebo bistabilný režim (zapni/vypni)
- obsluha do 40 vysielačov (kľúčieniek) s možnosťou programovania pomocou počítača
- signalizácia slabej batérie vysielača
- potvrdzovanie zapnutia/vypnutia stráženia
- dosah do 300 m na otvorenom priestranstve

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

| | |
|--|---------------------|
| Napätie napájania ($\pm 15\%$) | 12 V DC |
| Rozmer krytu | 72 x 118 x 24 mm |
| Odber prúdu v pohotovostnom režime | 20 mA |
| Maximálny odber prúdu | 40 mA |
| Pripustné zaťaženie kontaktov relé | 2 A / 24 V DC |
| Maximálna vlhkosť ovzdušia | 93 $\pm 3\%$ |
| Pracovná frekvencia | 433,05 ÷ 434,79 MHz |
| Dosah rádiovkej komunikácie (na otvorenom priestranstve) | do 300 m |
| Trieda prostredia podľa EN50130-5 | II |
| Počet ovládaných vstupov | 1 |
| Rozsah regulácie času v monostabilnom režime | 1–255 s |
| Zaťažiteľnosť výstupu LV (OC) | 50 mA |
| Zaťažiteľnosť výstupu SS (OC) | 500 mA |
| Pracovná teplota prijímača | -10...+55 °C |
| Pracovná teplota ovládača | -10...+55 °C |
| Hmotnosť prijímača | 50 g |
| Hmotnosť ovládača | 30 g |