

# RK-4K

## 4 KANÁLOVÝ RÁDIOVÝ PŘIJÍMAČ

Přijímač **RK-4K** umožňuje pomocí ovladačů ovládnout zařízení připojených na výstup relé. Přijímač umožňuje vzdáleně ovládat elektrická zařízení jako jsou závory na parkovišti, brány, rolety/žaluzie atd. Kontrolér je vybaven vstupy a výstupy pro spolupráci se zabezpečovací ústřednou a tak může ovládat na dálku stav zabezpečovacího systému.

- 4 kanály (relé) na ovládnoutí
- maximální počet 1024 ovladačů
- přenosy z ovladačů jsou zabezpečeny dynamicky se měnícím kódem
- možnost konfigurace pomocí počítače s nainstalovaným programem **RK Soft**
- 2 výstupy typu OC
  - signalizace slabé baterie ovladače
  - signalizace zastřežení / odstřežení / smazání poplachu v zabezpečovacím systému
- 2 vstupy ke kontrole stavu zabezpečovacího systému
  - informace o střežení
  - informace o poplachu
- port RS 232 (TTL) pro připojení počítače
- LED-ka pro signalizaci
- tamper kontakt reagující na otevření krytu
- volitelné napájení DC nebo AC
- set obsahuje 2 ovladače **T-4**



### TECHNICKÁ DATA

|   |                     |
|---|---------------------|
| Rozsah pracovních teplot                            | -10°C...+55°C       |
| Hmotnost  | 90 g                |
| Maximální relativní vlhkost                         | 93 ± 3 %            |
| Pracovní frekvence                                  | 433,05 ÷ 434,79 MHz |
| Rozměry   | 118 x 72 x 24 mm    |
| Napájecí napětí (±10%) [V AC]                       | 24 V AC             |
| Výstup relé   | 1 A / 24 V DC/AC    |
| Výstup LV   | 50 mA / 24 V DC/AC  |
| Výstup SS   | 500 mA / 24 V DC/AC |
| Proudový odběr v klidovém režimu (napájení 12 V DC) | 18 mA               |
| Proudový odběr v klidovém režimu (napájení 24 V DC) | 32 mA               |
| Maximální proudový odběr (napájení 12 V DC)         | 58 mA               |
| Maximální proudový odběr (napájení 24 V DC)         | 48 mA               |
| Napětí napájení (± 10%)                             | 12...24 V DC        |