

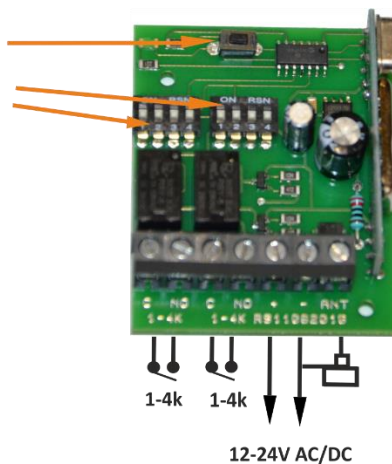


## PŘIJÍMAČ RX2k Rolling code

### 433,92 MHz - 15M

**Přijímač Rx 1k Rolling code** (systém plovoucího kodu – vysoké zabezpečení) je vybaven učením a mazáním max. 15 ovladačů. Učení a mazání ovladačů se provádí tlačítkem na desce přijímače. Po nastavení kanálu naprogramujte ovladače následujícím způsobem.

- Tlačítko pro zápis a mazání ovladačů
- Volba příjmu kanálu od tlačítka 1-2-3-4
- Napájení 12 - 24 V
- Anténa délka vodiče 17,4cm  
ANT  
nebo  
pro maximální dosah stíněná AS433  
- ANT



#### Zápis ovladačů do paměti přijímače:

1. Stiskněte tlačítko na přijímači (cca. 1 sec) a uvolněte.
2. Stiskněte jakékoliv tlačítko na ovladači (cca. 1-2 sec.) ve vzdálenosti cca. 100cm od přijímače. Zelená LED na přijímači zabliká a potvrzuje zápis ovladače do paměti.
3. Pokud máte více ovladačů opakujte tento postup až naprogramujete všechny.
4. Tlačítko ovladače na které má přijímač reagovat nastavte na DIP on (viz obr.). Zelená LED na přijímači zabliká a signalizuje, že ovladač je naprogramován.

#### Mazání ovladačů z paměti přijímače:

1. Stiskněte tlačítko na přijímači a držte, zelená LED svítí (cca 8 sec.), začne blikat (cca 12 sec.) A počkejte dokud nezhasne.
2. Tím jsou všechny ovladače v paměti vymazány.

**Technické údaje RX:**

- frekvence 433,92 MHz
- paměť pro max.15 ovladačů
- napájení 12 – 24 V
- dosah do 100 m dle okolních podmínek

## DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ ROLLING CODE 433,92 MHz

Ovládání je určeno pro náročné aplikace, kde jsou kladeny vysoké požadavky na bezpečnost přístupu a velký dosah (HR). Dálkové ovládání ROLLING CODE pracuje systémem plovoucího kódu. To znamená, že při každém přenosu mezi ovladačem a přijímačem je vyslán jiný kód. Ovladače nejsou identické a proto neexistuje žádný duplikát.



Ovladač je vybaven dvěma nebo čtyřmi tlačítky, která jsou označena jednotlivými kanály viz. obrázek. Pro správnou funkci je třeba si zvolit, kterým tlačítkem budeme ovládat vrata bránu atd. Na ovladači se nic nenastavuje, pouze je třeba jednou za 2-4 roky vyměnit baterii dle četnosti používání.

### Technické údaje:

- napájení ovladače - alkalická baterie 12 V
- počet kanálů 4
- indikace výměny baterie (LED při vysílání bliká)

### Ovládání nelze použít jako bezpečnostní STOP tlačítko !!!

### Likvidace:

Ekologická likvidace tohoto zařízení je zajištěna v rámci kolektivního systému. Výrobce má uzavřené smlouvy se společností EKO-KOM a.s. a RETELA s.r.o. a plní povinnosti a využití odpadu.

Bližší informace o likvidaci obdržíte u EKO-KOM a.s. a RETELA s.r.o. nebo u organizace hospodaření s odpadem ve Vašem okolí. V zájmu životního prostředí odevzdejte ve sběrně odpadů.



[www.rselektronik.cz](http://www.rselektronik.cz)

mobil: +420 608 335 202  
e-mail: [rselektronik@rselektronik.cz](mailto:rselektronik@rselektronik.cz)

