

Popis:

Přijímač lze použít k ovládní dvou libovolných spotřebičů pomocí vysílače řady BOSys. Je přizpůsoben k montáži na instalační krabici.

Uvedení do provozu:

1. sejměte kryt
2. připojte napájecí napětí
3. připravte si zvolený vysílač



Zápis vysílače do paměti přijímače:

Princip zápisu:

- opakovaný krátký stisk tlačítka na přijímači (méně než 2s) = volba činnosti z hlavní nabídky nebo funkce
- dlouhý stisk tlačítka na přijímači (více než 2s) = potvrzení činnosti z hlavní nabídky nebo funkce
- k jakémukoliv následujícímu stisku musí dojít do 15 s. – po uplynutí 15 s se přijímač vrátí do výchozího stavu » opakujte postup zápisu

Postup zápisu:

pouze pro 4-tlačítkové vysílače

1. opakovaným krátkým stiskem tlačítka přijímače zvolte „zápis“ do příslušného kanálu (kanál A, канал B, канал A + B)
2. do 15 s potvrďte dlouhým stiskem tlačítka přijímače
3. opakovaným krátkým stiskem tlačítka přijímače zvolte jeho funkci – **ta je určena kombinací tří vrchních LED!** (viz. potisk na přijímači)
4. do 15 s potvrďte dlouhým stiskem tlačítka přijímače
5. 2x stiskněte (déle než 1s) příslušné **tlačítko zvoleného vysílače**
6. současné bliknutí LED „kanál A“ a „kanál B“ potvrdí správnost zápisu

Poznámka.: Takto postupujte při zápisu funkcí: „zapnout“, „vypnout“, „vypínač“, „tlačítko“.

Zápis ve funkci „časovač“:

1. opakovaným krátkým stiskem tlačítka přijímače zvolte „zápis“ do příslušného kanálu (kanál A, канал B, канал A + B)
2. do 15 s potvrďte dlouhým stiskem tlačítka přijímače
3. opakovaným krátkým stiskem tlačítka přijímače zvolte funkci „časovač“ – **ta je určena kombinací tří vrchních LED!** (viz. potisk na přijímači)
4. do 15 s potvrďte dlouhým stiskem tlačítka přijímače
5. 2x stiskněte (déle než 1s) příslušné **tlačítko zvoleného vysílače** a pomocí hodiněk začněte odměřovat čas (1s - 30 min.) – je signalizováno současným blikáním LED „kanál A“ a „kanál B“
6. odměř času ukončete stiskem tlačítka přijímače

Vymazání vysílače:

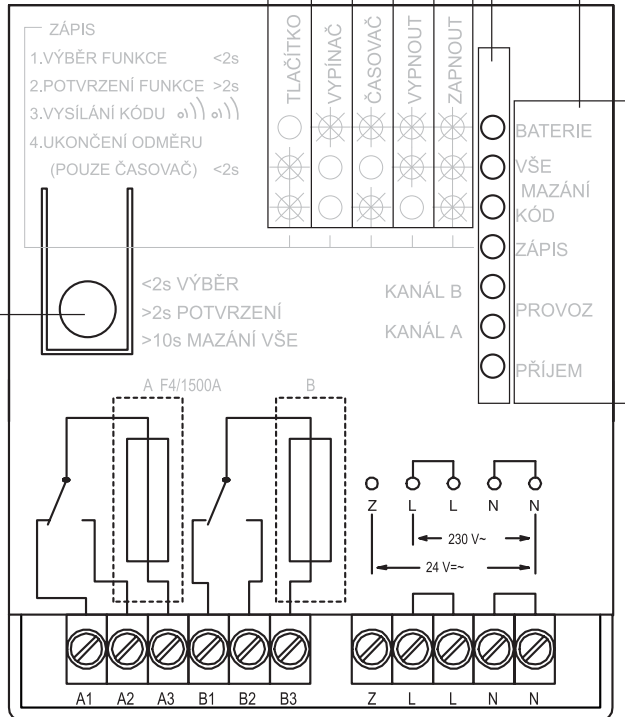
- a) *všech vysílačů*
 1. opakovaným stiskem tlačítka přijímače zvolte „mazání vše“ a tlačítko podržte déle než 10s
 2. současné bliknutí LED „kanál A“ a „kanál B“ potvrdí vymazání všech vysílačů
- b) *jednoho vysílače*
 1. opakovaným stiskem tlačítka přijímače zvolte „mazání kód“
 2. do 15 s potvrďte dlouhým stiskem tlačítka přijímače
 3. 2x stiskněte (déle než 1 s) příslušné **tlačítko zvoleného vysílače**, které chcete vymazat
 4. současné bliknutí LED „kanál A“ a „kanál B“ potvrdí vymazání příslušného vysílače (ostatní zůstanou v paměti)

TLAČÍTKO PŘIJÍMAČE

FUNKCE

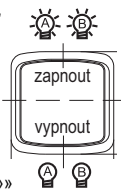
LED

HLAVNÍ NABÍDKA



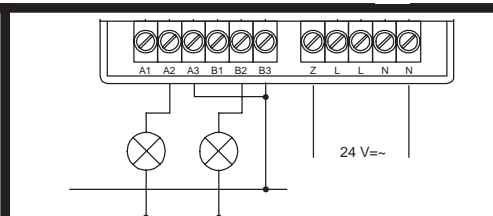
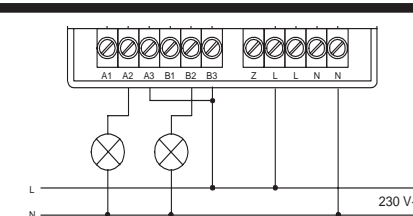
Rychlý zápis – neplatí pro Rx2 HI!

1. stisknete tlačítko přijímače a podržte, dokud se nerozsvítí LED „zápis“
2. do 15 s stisknete všechna tlačítka zvoleného vysílače
3. současné bliknutí LED „kanál A“ a „kanál B“ potvrdí správnost zápisu
4. přijímač se bude chovat dle obrázku »



Přehled vysílačů k ovládní přijímače (aktuální seznam na www.enika.cz)

Tx Key	Tx Pocket1	Tx Pocket4	Tx Tango	Tx Time	Tx Element	Tx Signal	Tx Auto



ZAPNOUT	po stisku vysílače relé vždy sepne a zůstane sepnuto bez ohledu na jeho předchozí stav
VYPNOUT	po stisku vysílače relé vždy rozepne a zůstane rozepnuto bez ohledu na jeho předchozí stav
ČASOVAČ	po stisku vysílače relé sepne na předem nastavenou dobu (1s – 30 min)
VYPÍNAČ	po stisku vysílače relé přepne do opačné polohy
TLAČÍTKO	po stisku vysílače relé sepne a zůstane sepnuto po dobu držení tlačítka vysílače (max. 30 s)

Signalizace LED: ● svítí ● bliká

při zápisu:

kanál B ● kód je již zapsán

při provozu:

- BATERIE vyměřte baterii vysílače z kterého se vysílalo naposled
- PŘÍJEM přijem signálu z vysílače, případné rušení

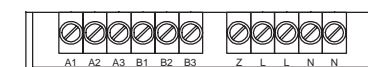
UPOZORNĚNÍ!

- U provedení Rx2 H (plovoucí kód) nelze použít funkci „tlačítko“!
- Přijímač nelze použít jako bezpečnostní STOP tlačítko.
- Připojení (odpojení) přijímače k elektrické síti mohou provádět alespoň pracovníci znalí podle §5 vyhlášky 50/1978 Sb.
- V případě poruchy zašlete k výrobci Enika s.r.o., Nádražní 609, 509 01 Nová Paka.

Technická data:

Rx2, Rx2-12, Rx2 H

počet ovládaných kanálů: 2
 max. spínaný výkon: 2x750 VA, 2x350 VA
 napájení: 230 V/50 Hz, 24 V AC/DC (12 V DC)
 provozní kmitočet: 433,92 MHz
 jištění kontaktu relé: F4/1500 A 250 V
 stupeň krytí: IP20
 provozní teplota: -10 + +55 °C
 počet kódů/kombinací: 2²¹ + 2¹²(H)
 max. počet kódů v paměti: 21, 6(H)
 přípojevací svorky: max. 1,5 mm²



pouze pro Rx2-12

12 V=