

Popis:

Přijímač lze použít k ovládní jednoho libovolného spotřebiče pomocí vysílačů řady BOSys. Je přizpůsoben k montáži na instalační krabici.

Uvedení do provozu:

- sejměte kryt
- připojte napájecí napětí
- 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:

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

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

Zápis ve funkci „časovač“:

- opakovaným krátkým stiskem tlačítka přijímače zvolte „zápis“
- do 15 s potvrďte dlouhým stiskem tlačítka přijímače
- opakovaným krátkým stiskem tlačítka přijímače zvolte funkci „časovač“ – **ta je určena kombinací tří vrchních LED!** (viz. potisk na přijímači)
- do 15 s potvrďte dlouhým stiskem tlačítka přijímače
- 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“
- odměr času ukončete stiskem tlačítka přijímače

Vymazání vysílače:

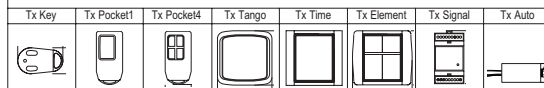
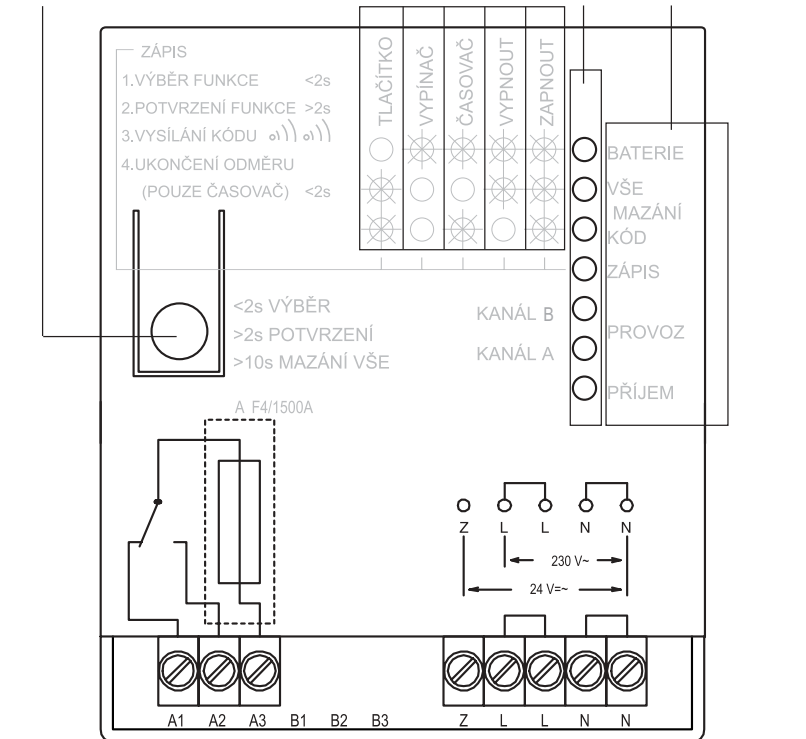
- všech vysílačů**
 - opakovaným stiskem tlačítka přijímače zvolte „mazání vše“ a tlačítko podržte déle než 10s
 - současné bliknutí LED „kanál A“ a „kanál B“ potvrdí vymazání všech vysílačů
- jednoho vysílače**
 - opakovaným stiskem tlačítka přijímače zvolte „mazání kód“
 - do 15 s potvrďte dlouhým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

TLAČÍTKO PŘIJÍMAČE

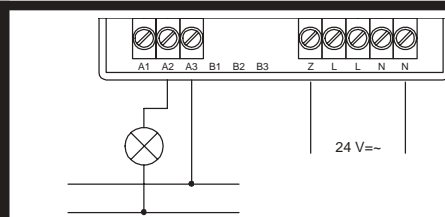
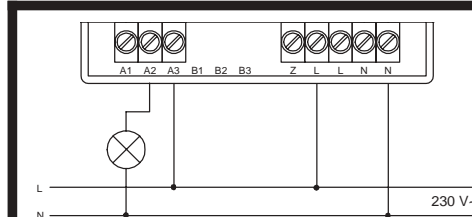
FUNKCE

LED

HLAVNÍ NABÍDKA



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



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:

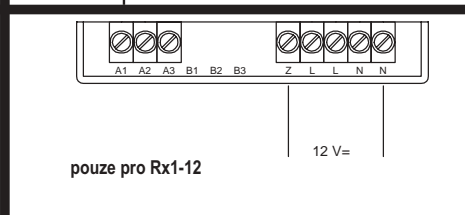
kanál B	◐	kód je již zapsán
---------	---	-------------------

při provozu:

- ◐ BATERIE vyměřte baterii vysílače z kterého se vysílalo naposled
- PŘÍJEM příjem signálu z vysílače, případně rušení

- UPOZORNĚNÍ!**
- U provedení Rx1 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:	Rx1, Rx1-12, Rx1 H
počet ovládaných kanálů:	1
max. spínaný výkon:	750 VA 350 VA
napájení:	230 V/50 Hz, 24 V AC/DC (12 V DC)
provozní kmitočet:	433,92 MHz
jistění kontaktu relé:	F4/1500 A 250 V
stupeň krytí:	IP20
provozní teplota:	-10 + +55 °C
počet kódů/kombinací:	2 ²⁴ + 2 ²⁴ (H)
max. počet kódů v paměti:	21, 6(H)
připojovací svorky:	max. 1,5 mm ²



Zařízení splňuje požadavky ČL: 389/2000

E0010nd_en14