

Rx2 (H), Rx2-24 (H), Rx2-12 (H)

DD Technik
382 32 Velešín 72
tel. +420 380 331 830
www.ddtechnik.cz

POPS:

Přijímač (obr.1) lze ovládat dvou libovolnými el. spotřebiči pomocí vysílačů řady BOSys® (tab.) používající přenosový protokol EXM 433®. Je přízpůsoben pro montáž na instalační krabici.

UVEDENÍ DO PROVOZU:

- Sejměte kryt
- Připojte napájecí napětí (obr.2). Pokud není v paměti přijímače zapsán žádný vysílač, bliká LED „NO CODE“!
- Připravte si zvolený vysílač (tab.)

ZÁPIS VYSÍLAČE DO PAMĚTI PŘIJÍMAČE:

Easy programming

- 1x krátce stisknete tlačítko **PROG** na přijímači. Indikováno svitem LED „REC“.
- Do 30 s 2x stisknete vybrané tlačítko (tlačítka) vysílače – způsob ovládání dle tab.
- Současné bliknutí LED „A“ a „B“ potvrdí správnost zápisu.

Special functions

FUNKCE ON (po každém stisku vysílače relé přijímače sepnou nebo zůstane sepnuto)

FUNKCE OFF (po každém stisku vysílače relé přijímače rozepnou nebo zůstane rozepnuto)

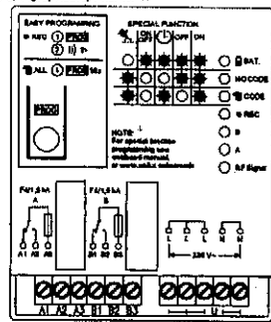
FUNKCE ON/OFF (po každém stisku vysílače relé přijímače střídavě sepnou a rozepnou)

FUNKCE PUSH (relé přijímače zůstane sepnuto po dobu držení vysílače – max. 25 s)

- 1x dlouze stisknete tlačítko **PROG** na přijímači. Indikováno svitem LED „REC“ a „A“ – ovládání relé A
- Ovládání relé B, A+B viz *Pozn.:
- Do 30 s znovu 1x dlouze stisknete tlačítko **PROG** na přijímači. Rozsvítí se tři horní LED.
- Opakovanými krátkými stisky tlačítka **PROG** zvolíte funkci – ta je určena kombinací tří vrchních LED! (viz. potisk na přijímači).
- 2x dlouze stisknete zvolené tlačítko vysílače.
- Současné bliknutí LED „A“ a „B“ po tvrdí správnost zápisu.

FUNKCE TIMER (po stisku vysílače relé přijímače sepnou na předem nastavenou dobu: 1 s ± 100 min).

obr. 1, Fig.1, Abb.1, Pnc. № 1:



- 1x dlouze stisknete tlačítko **PROG** na přijímači. Indikováno svitem LED „REC“ a „A“ – ovládání relé A
- Ovládání relé B, A+B viz *Pozn.:
- Do 30s znovu 1x dlouze stisknete tlačítko **PROG** na přijímači. Rozsvítí se tři horní LED.
- Opakovanými krátkými stisky tlačítka **PROG** zvolíte funkci ☹ – ta je určena kombinací tří vrchních LED! (viz. potisk na přijímači).
- 2x dlouze stisknete zvolené tlačítko vysílače a pomocí hodinok začnete odměřovat čas (1 s ± 100 min). Je signalizováno blikáním LED „A“ a „B“.
- Odměr času ukončete stiskem tlačítka **PROG** na přijímači.

*Pozn.:

- Opakovanými krátkými stisky tlačítka **PROG** na přijímači zvolíte zápis vysílače do příslušného kanálu.
Kanál B – Indikováno svitem LED „REC“ a „B“
Kanál A+B – Indikováno svitem LED „REC“, „A“ a „B“

MAZÁNÍ:

Jednoho vysílače:

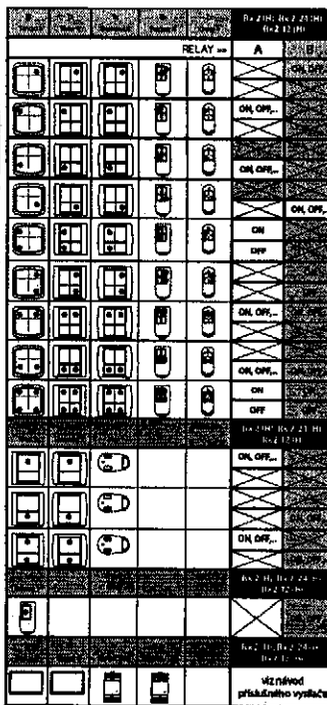
- 1x dlouze stisknete tlačítko **PROG** na přijímači. Indikováno svitem LED „REC“ a „A“.
- Opakovanými krátkými stisky tlačítka **PROG** na přijímači zvolíte LED „NO CODE“.
- Do 15 s 2x stisknete zvolené tlačítko vysílače, které chcete vymazat.
- Současné bliknutí LED „A“ a „B“ potvrdí vymazání příslušného vysílače (ostatní zůstanou v paměti).

Všech vysílačů:

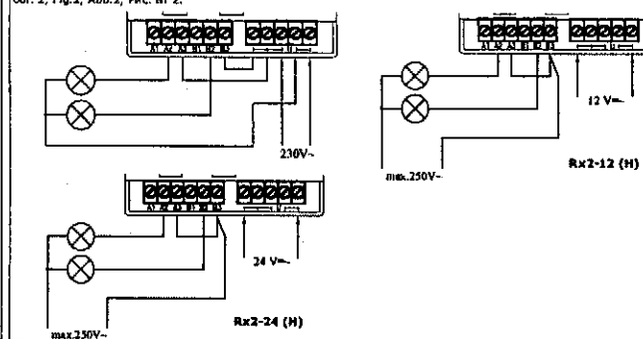
- Stisknete tlačítko **PROG** na více než 10 s. Indikováno následným blikáním LED „NO CODE“.
- A to je vše!

UPOZORNĚNÍ!

Připojení (odpojení) přijímače ke spotřebiči mohou provádět alespoň pracovníci znalí podle 55 vyhlášky 50/1978 Sb. Nelze použít jako bezpečnostní STOP tlačítko!



obr. 2, Fig.2, Abb.2, Pnc. № 2:



Technická data/Technical data	
Počet kanálů/Number of channels	2
Max. aplikovaný výkon/Output power	2 x 750 W 2 x 350 W pro nekompet. zářivky
Napájení/Power supply	230V/24V/ACDC, DV/ACDC
Provozní frekvence/Frequency	433,92 MHz
Maximální kontakt relé/Protection of contact relay	F 4/1500 A 250 V
Stupeň krytí/Protection	IP 20
Provozní teplota/Operating temperature	-10 + 45 °C
Počet kódů/Number of codes	2 ⁸ + 2 ¹⁶
Max. počet kódů/Max. number of codes	254.7680
Připojení svorky/Terminal block	1,5 mm ²
Zařízení lze provozovat na sídlově VD-R/10/03.2007-4 Na zařízení není dovoleno provádět dodatečné technické opravy. It is forbidden to do any technical modifications on the device.	
EXM 433 CE	

382 32 Velešín 72
tel. +420 380 331 830
www.ddtechnik.cz