

# POHONSERVIS

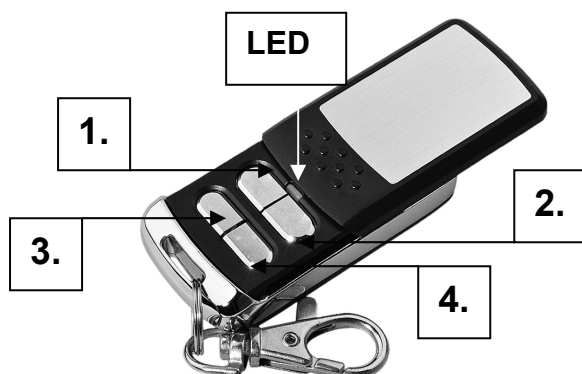
## NÁVOD K LADĚNÍ A OBSLUZE DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ TXM NIX



TECHNICKÉ ÚDAJE TXM NIX:  
 -napájení ovladače – 2x CR2016  
 -počet kanálů - 4 - černá tlačítka  
 -frekvence 433,92 MHz – kopírovací  
 -dosah cca. 30m  
 -rozměr 58x30x15mm  
 -váha 25gr

Dálkové vysílače ze série TX NIX umožňují vyslání signálu nejen do přijímačů řady GX v systému Easier kódu. Tento kopírovací typ umožňuje kopírování kódu z stávajících ovladačů různých výrobců v systému Pevného, Učícího a také některých typů Plovoucího kódu. Naladění kódu se provádí přímým kopírováním z vysílače na vysílač

Nákres kanálů na vysílači:



## 1. KOPÍROVÁNÍ KÓDU Z VYSÍLAČE NA VYSÍLAČ

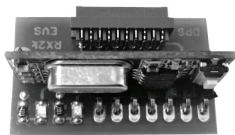
Tento postup platí pro vysílače TXM NIX

- A. Položte vedle sebe originální a nový kopírovací vysílač
- B. Stiskněte a držte zároveň tlačítko na kopírovacím vysílači, které chcete naladit (1/2/3/4) a tlačítko na originálním vysílači, z kterého požadujete sejmout kód, dokud se LED rychle a na stálo nerozblíká. Pokud k tomuto sladění nedochází, přiblížte vysílače k sobě < 10mm.
- C. Pust'ete tlačítka. Tímto je patřičný kanál vysílače naladěn.

## 2. MAZÁNÍ KOMPLETNÍ PAMĚTI VYSÍLAČE

- A. Stiskněte současně a držte tlačítko 1 a 2 než LED třikrát problikne. Pust'ete pouze tlačítko 2 a třikrát jej stiskněte (tlačítko 1 držte stále stisknuté).
- B. LED se trvale rozblíká a tímto je vysílač vymazán.

## Postup ladění pro přijímač GX DPS 2:



### 1. KOPÍROVÁNÍ KÓDU Z VYSÍLAČE NA PŘIJÍMAČ „GX DPS2“ (v sestavách již naladěno z výroby!!!)

Tento postup platí pro vysílače TX G a TXM G s nastaveným kódem z výroby.

A. Stiskněte tlačítko na přijímači a pusťte až se LED dioda rozsvítí, pak stiskněte tlačítko 1 na používaném ovladači a držte v těsné blízkosti u sebe stisknuté než LED problikne. Tímto je první a druhý kanál naladěn. Ladící mód – paměť je otevřena po dobu 15 sec.

V případě potřeby lze vysílač sladit s dalším přijímačem (využitá tlačítka k dodanému zařízení jsou standardně 1 a 2). Sladit je lze na volná tlačítka 3 a 4. Variantou využití volných tlačítek je dokoupení přijímače GX KPA2 k použití k dalšímu zařízení, které chceme ovládat stejným vysílačem.

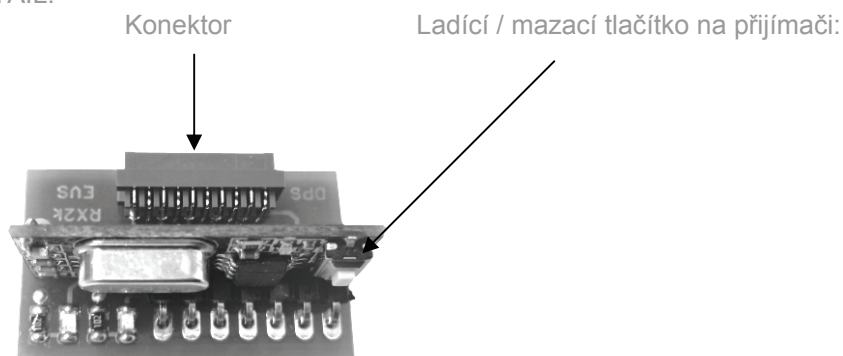
### 2. PŘIJÍMAČ „GX DPS 2“ – NASTAVENÍ S PŘIJÍMAČEM S KONETOREM

S přijímačem je možno sladit 30 ovladačů s různými kódy v systému Easier kódu, nebo v systému pevného kódu. Přijímač je dvoukanalový, tzn. naladí se dvě různé funkce na zařízení (které toto umožňuje). Učení a mazání všech ovladačů se provádí tlačítkem P1 na desce přijímače. Nastaven z výroby je standardní impulsní provoz. Pro speciální použití lze také zvolit typ přepínacího, bezpečnostního nebo časového provozu.

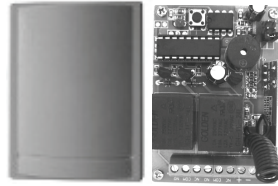
MAZÁNÍ KOMPLETNÍ PAMĚTI PŘIJÍMAČE:

Stiskněte tlačítko P1 za sebou 8 x, LED dioda zabliká a tímto je přijímač vymazán.

DETAIL:



## Postup ladění pro přijímač GX KPA 2:



### 1. KOPÍROVÁNÍ KÓDU Z VYSÍLAČE NA PŘIJÍMAČ „GX KPA2“ (v sestavách již naladěno z výroby!!!)

Tento postup platí pro vysílače TX G a TXM G s nastaveným kódem z výroby.

A. Stiskněte tlačítko na přijímači a pusťte až se LED dioda rozblíká, pak stiskněte tlačítko 1 na používaném ovladači a držte v těsné blízkosti u sebe stisknuté. Počkejte cca. 5sec. než se LED dioda na přijímači rozblíká a poté zhasne. Tímto je první a druhý kanál naladěn.

V případě potřeby lze vysílač sladit s dalším přijímačem (využitá tlačítka k dodanému zařízení jsou standardně 1 a 2). Sladit je lze na volná tlačítka 3 a 4. Variantou využití volných tlačítek je dokoupení přijímače GX KPA2 k použití k dalšímu zařízení, které chceme ovládat stejným vysílačem.

### 2. PŘIJÍMAČ „GX KPA2“ – NASTAVENÍ S EXTERNÍM PŘIJÍMAČEM SE SVORKOVNICÍ

S přijímačem je možno sladit 30 ovladačů s různými kódy v systému easier kódu, nebo v systému pevného kódu. Přijímač je dvoukanálový, tzn. lze naladit dvě různé funkce na zařízení, nebo až dvě různá zařízení. Učení a mazání všech ovladačů se provádí tlačítkem P1 na desce přijímače. Vysílače lze na něj naladit v systému easier kódu nebo kopírovacího kódu. Můstky 1, 2, 3 lze pro speciální použití zvolit typ impulsního výstupu: 1. zpoždění 3 sec. 2. přepínací 3. bezpečnostní 1.ON/2.OFF. Přijímač disponuje také zvukovým signálem.

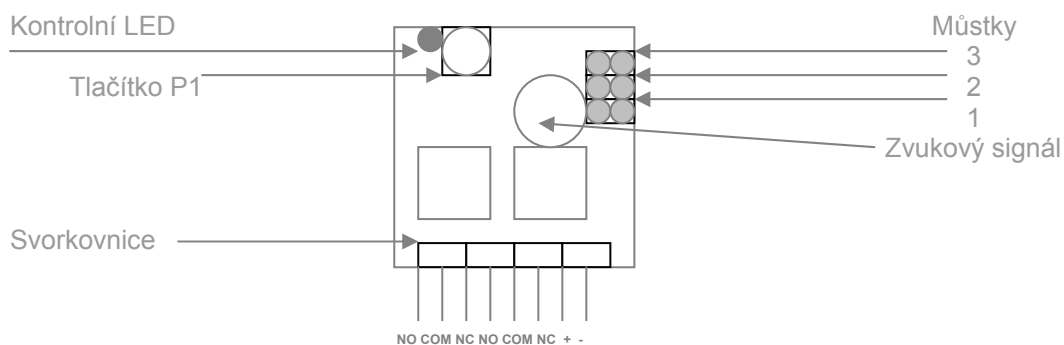
MAZÁNÍ KOMPLETNÍ PAMĚTI PŘIJÍMAČE:

Stiskněte tlačítko P1 a držíme tak dlouho (cca.10sec.), dokud LED dioda nezhasne. Tímto je přijímač vymazán.

ZAPOJENÍ EXTERNÍHO PŘIJÍMAČE:

Kabeláž zapojte dle označení přímo na svorkovnici, tato obsahuje svorky pro přívodní napájení 24V (- / +), a svorky pro impulsní bez potenciální kontakt NC / COM / NO. Svorky 1-2 slouží pro napájení 24V. **Svorky 4-5 (COM / NO) pro spínací kontakt kanálu 2. Svorky 7-8 (COM / NO) pro spínací kontakt kanálu 1.** V případě speciálního použití lze zapojit rozpínací kontakty (NC / COM)

Nákres desky přijímače GX KPA 2:



NEDOTÝKEJTE SE VNITŘNÍCH ČÁSTÍ VYSÍLAČE ANI PŘIJÍMAČE !

