

# Tx Key

CZ přenosný vysílač  
SK prenosný vysílač  
GB Portable transmitter

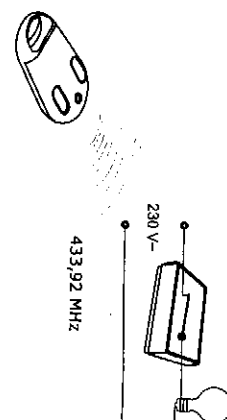
## DD Technik

tel. 380 331 830

nám. J.V.Kamaryta 72

Velesín 382332

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



vysílač/transmitter: Tx Key

### Prohlášení o shodě

#### POPIS:

Přenosný vysílač Tx Key (obr.1) slouží ve spolupráci s přijímači řady BO-SYS® (tab.1) k dálkovému bezdrátovému ovládání až 2 různých nezávislých spotřebičů.

Vysílač je vhodný především při ovládání garážových vrat, vjezdové brány, světel garáže či zahradní atd.

#### UVEDENÍ DO PROVOZU A ZÁPIŠ

#### VYSÍLAČE DO PAMĚTI PŘIJÍMAČE:

Stiskem tlačítka se začne vysílat kódovaný signál, který je vyhodnocen přijímačem. Pro uvedení do provozu je nutno vysílač Tx Key nahrať do paměti přijímače (viz. návod přijímače). Vysílání kódu signalizuje svit LED.

#### \*UPOMORNĚNÍ!

- Pro zajištění maximálního dosahu je vhodné umístňovat Tx Key do blízkosti kovových předmětů.
- Vybití baterií vysílače je signalizováno blikáním LED při trvalém stisku tlačítka (výměna se provede po sejmání spodního krytu vysílače).

#### DD Technik

382 32 Velešín 72

tel.+420 380 331 830

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

#### \*OPIS:

'Prenosný vysílač Tx Key (obr.1) sa používa v spolupráci s prijímačmi až do BO-SYS (tab.1) na diaľkové bezpečíové ovládanie až dvoch rôznych vysielac' je vhodný predovšetkým a ovládanie prijímača garážových vier, príjazdových brán, osvetlenia a ráže, záhrady a pod.

#### \*VEDENIE DO PREVÁDZKY A ZÁPIŠ

#### YSIELAČA DO PAMÄTI PŘIJÍMA-

#### A:

Stlačením tlačidla sa začne vysieľačom. Pre uvedenie do prevádzky je nutné vysílač Tx Key ahať do pamäte prijímača (pozri ávod zvoleného prijímača). Vysielanie kódovaného signálu je dikované svitom LED.

Ru.1,Ru.2	AXI.D	Ru.Tango.C	Ru.Tango.R	Ru.Tmc.D	Ru.Tmc.R
Ru.Element.D	Ru.Element.R	Ru.T.D.2	Ru.Light.R	Ru.DIN	Ru.Central.H
Ru.Door	Ru.Pulse	Ru.Exit	Ru.GP	Ru.Light.2	Ru.II
Ru.IIN	Ru.I				

Dúto prehlašuje, že výrobok

typové označenie: Tx Key

specifikace: vysílanie dálkového ovládania

čas výroby: 433,05,42-434,79 MHz

pásmo pravidelnosti: < 1 mW

metov.

\*Vybitie baterií vysílača je signalizované blikaním LED pri trvalom pridžaní tlačidla. Batérie vymenite po odobratí spodného krytu vysílača.

**UPOZORNENIE!**  
\*Pre zabezpečenie maximálneho dosahu nie je vhodné umiestňovať Tx Key do blízkosti kovových predmetov.  
\*Vybitie batérií vysílača je signalizované blikaním LED pri trvalom pridžaní tlačidla. Batérie vymenite po odobratí spodného krytu vysílača.

#### DD Technik

382 32 Velešín 72

tel.+420 380 331 830

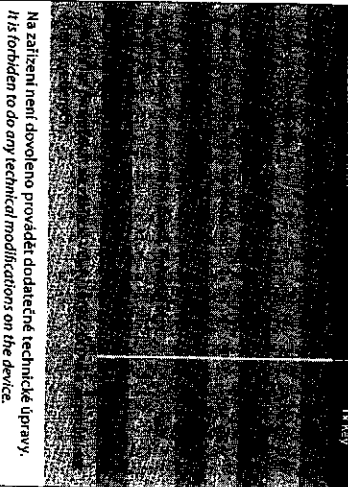
#### DESCRIPTION:

The Tx Key portable transmitter (pic. 1) is used in conjunction with BO-SYS receivers (chart 1) for wireless control of up to 2 independent devices.

This transmitter is especially suitable for control of garage doors, entrance gates, garden lighting, etc.

#### INITIAL SET-UP AND ENCODING OF THE TRANSMITTER INTO THE RECEIVER'S MEMORY:

A coded signal is transmitted after pressing any button on the transmitter, and this signal is then evaluated by the receiver. In order to initiate the system set-up, the Tx Key transmitter must be recorded into the memory of the receiver (see receiver's manual). This code transmission is signalled by the shine of the LED.



Na zařízení není dovoleno provádět dotazovací technické úpravy.

It is forbidden to do any technical modifications on the device.

- For maximum transmission range, please do not install the transmitter close to metal objects.
- An expiring transmitter battery is indicated if the LED light blinks when the transmitter button is held down continuously. (To exchange the battery, simply remove the transmitter's bottom cover.)

#### DD Technik

382 32 Velešín 72

tel.+420 380 331 830

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