

Tx Key (3299-24900)

CZ Přenosný vysílač

SK Prenosný vysílač

GB Portable transmitter



ENIKA.CZ s.r.o.

Vlkov 33, 509 01 Nová Pátek, Czech Republic
 Telefon: +420 493 77 33 11, Fax: +420 493 77 33 22
 E-mail: enika@enika.cz, http://www.enika.cz

POPIS



Přenosný vysílač Tx Key (obr. 1) slouží ve spolupráci s přijímači řady BOSys® (tab. 1) k dálkovému bezdrátovému ovládní až 2 různých nezávislých spotřebičů. Vysílač je vhodný především pro ovládní garážových vrat, vjezdové brány, světel garáže či zahrady atd.

UVEDENÍ DO PROVOZU A ZÁPIS VYSÍLAČE DO PAMĚTI PŘIJÍMAČE

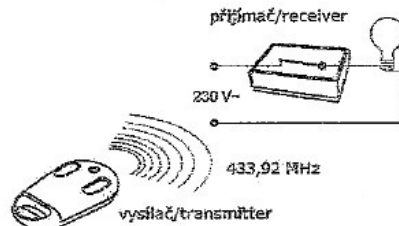
Stiskem tlačítka se začne vysílat kódovaný signál, který je vyhodnocen přijímačem. Pro uvedení do provozu je nutno vysílač Tx Key nahrát do paměti přijímače (viz. návod přijímače). Vysílání kódu signalizuje blikání LED.

UPOZORNĚNÍ!

Pro zajištění maximální dohlednosti není vhodné umístění vysílače v blízkosti kovových předmětů. Na vybití baterie vysílač upozorňuje probliknutí LED každé 2 s při trvalém stisku hmatníku. (Výměna baterie se provede po sejmutí krytu vysílače.)

ENIKA.CZ s.r.o. tímto prohlašuje, že tento Tx Key je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.

obr. 1, Fig.1



DESCRIPTION



The Tx Key portable transmitter (Fig. 1) is used in conjunction with BOSys receivers (Chart 1) for wireless control of up to 2 independent devices. This transmitter is especially suitable for control of garage doors, entrance gates, garage or 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 flickering of the LED.

WARNING!

For maximum transmission range, please do not install the transmitter close to metal objects. Flashing the LED each 2 sec when the transmitter button is held down continuously indicates battery discharge. (To exchange the battery simply remove the transmitter's cover.)

tab. 1, Chart 1

Rx2	Rx2 N, Rx2 N D	Rx Light 1 (2, R)	Rx LT	Rx LT R
Rx1 DIN	Rx E (V, S)	Rx Tango (D, R)	Rx Timo (D, R)	Rx Element (2, R)
Rx1 DIN	Rx8 DIN	Rx1 L, Rx R1	Rx Pulse	Rx Door

Technické údaje	Technická data	Tx Key
Počet kanálů		2
Napájení		CR1632 3 V
Provozní frekvence		433,92 MHz
Provozní teplota		-30...+55°C
Počet kódů		2 ¹⁶
Onesazení baterie		25 s
Životnost baterie		asi 5 let

Na zařízení není dovoleno provádět dodatečné technické úpravy!
 It is forbidden to do any technical modifications on the device!
 Zařízení lze provozovat na základě aktuálního VO-R/10i. (viz www.ctu.cz)
 a za podmínek v něm uvedených.