

MONTÁŽNY NÁVOD



ČIPOVÝ SPÍNAČ DOX

Návod k naladeniu

Zapojenie

Spínač je napájaný 12Vdc alebo 24 Vac a pracuje na frekvencii 433Mhz. Svorkovnica (zľava) č.1 + č.2 – impulz je prenášaný diaľkovo.

Postup ladenia

Na riadiacej elektronike pohonu stlačíme príslušné tlačidlo pre ladenie Vysielačov. K čipovej čítačke priložíme čip. Po zaznení tónu vyšle čítačka Signál k prijímaču riadiacej elektroniky a dôjde k naladeniu. Teraz už bude Čip plne aktívny. Takto budeme ďalej postupovať pri pridávaní ďalších čipov. Množstvo čipov je závislé na kapacite pamäti daného prijímača.



4 UNIGATE

Mazanie

Čipovú čítačku nie je možné zmazať, tak ani jednotlivé čipy. Mazanie sa musí vykonať vždy na prijímači riadiacej elektroniky zariadení na ktorej bola čítačka naladená, ale pozor, vymazanie prijímača znamená aj zmazanie poprípade naladených ovládačov.

KÓDOVÝ SPÍNAČ DIX

Návod k naladeniu

Zapojenie

Spínač je bezdrátový a napájaný batériami CR2032. Trojmiestna prepojka sa Pre prevádzku musí premostiť na ľavý a stredný kontakt. Pravý a stredný Vypína prístup napájania k batériám. Impulz je prenášaný diaľkovo.

Číselné kombinácie

Číselný kód vkladáme min. 1 číslo max. 5.

Samotné číslo nula nie je možné uviesť ako kód, ale v kombinácii s inými Číslami vkladat' môžeme.

Postup ladenia

Na riadiacej elektronike pohonu stlačíme príslušné tlačidlo pre ladenie Vysielačov. Na kódovom spínači zadáme požadovaný kód (napr.1234) a

Potvrdíme tlačidlom O.K. Týmto vyšle klávesnici signál k prijímaču riadiacej elektroniky a dôjde k naladeniu. Teraz už bude kód plne aktívny. Takto budeme ďalej postupovať pri zadávaní ďalších číselných kódov. Množstvo číselných kombinácií je závislá na kapacite pamäti daného prijímača.



4 UNIGATE

MONTÁŽNY NÁVOD**Mazanie**

Kódový spínač nie je možné mazať, tak ani jednotlivé kódy. Mazanie sa musí vykonávať vždy na prijímači riadiacej elektroniky zariadení na ktorom bol spínač ladený, ale pozor, vymazanie prijímača znamená aj mazanie poprípade naladených ovládačov.

**KLÚČOVÝ SPÍNAČ DEC****Zapojenie**

Kľúčový spínač obsahuje 2ks mikrospínačov pre zapojenie dvoch rôznych beznapäťových impulzných spínacích prvkov.

ROZMERY SPÍNAČOV: 65 x 81 x hl. 30mm