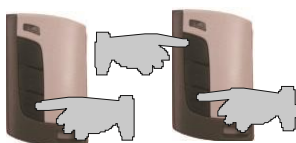


Obr. 1

Obr. 2



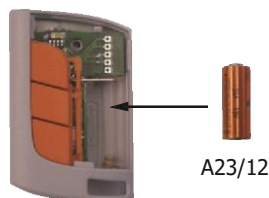
Obr. 3

Obr. 4



Obr. 5

ECO-R [code E010]



A23/12



Speciální funkce

Malý dálkový ovladač, inteligentní, bezpečný a nekopírovatelný kód. Umožňuje používat až 5 nezávislých funkcí se 3 tlačítky.

ZVLÁŠTNÍ FUNKCE

Používá se k zahájení programování. Přečtěte si pokyny k přijímači nebo se obraťte na instalačního technika.

VÝMĚNA BATERIE

Chcete-li vyměnit baterii, vyšroubujte šroub na zadní straně dálkového ovladače a oddělte obě její části.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Napájení - 1 x 12 V alkalická baterie

Typ šifrování – Plovoucí kód

Tlačítka - 3

Počet funkcí - 5

Frekvence - 433,92 Mhz

Radiační síla -12 dBm

Dosah - 100 metrů

Teplota použití - -20 až +85 °C

ULOŽENÍ DO PAMĚTI

Ruční ukládání do paměti

- Stiskněte PROG / RES po dobu 1,5 sekundy. - Jakmile se rozsvítí LED dioda, zastavte stisknutí tlačítka a systém zadá sekvenci ukládání kódů. - Od tohoto okamžiku budou všechny přijaté kódy uloženy do paměti.
- V seznamu uložení stiskněte tlačítko stanice.
- LED potvrdí uložení.
- Stanice automaticky ukončí režim zapamatování po 10 sekundách od posledního příjmu kódu, což indikuje LED. Ukončení lze očekávat stisknutím speciální funkce jedné z uložených stanic. (Po 10 sekundách). Poloautomatické úložiště
- Chcete-li tento systém používat, je nutné předem uložit alespoň kód začínající systémem a).
- Stiskněte speciální funkci jedné z dříve uložených stanic.
- LED dioda se rozsvítí, přestane stisknout a bude zadána sekvence pro uložení kódu. - Od této chvíle ... postupujte podle postupu popsaného v manuálním úložišti.

ZRUŠENÍ VŠECH KÓDŮ

- Zrušení kódů je dosaženo počínaje „resetem“ paměti.
- Stiskněte PROG / RES na 3,5 sekundy.
- O 1,5 sekundy později se rozsvítí LED, což znamená, že zadala sekvenci uložení kódu. Držte tlačítko stisknuté.
- Po 3,5 sekundách LED bliká.
- Přestaňte stisknout tlačítko.
- Kódy byly zrušeny.
- Systém zůstane v režimu ukládání a je připraven přijímat nové kódy (viz systém a)).

INDIKACE PLNÉ PAMĚTI

Pokud jste zaplnili dostupnou paměť a pokusíte se zapamatovat si nové kódy, uvidíte 10 sekund blikání řady LED.

Inteligentní, inteligentní kód, který je bezpečný a nelze jej kopírovat. Umožňuje volit mezi 5 nezávislými funkcemi pomocí 3 tlačítek.

ZVLÁŠTNÍ FUNKCE

Tlačítko speciální funkce se používá ke spuštění programování, viz pokyny přijímače nebo se zeptejte místního prodejce.

VÝMĚNA BATERIE

Chcete-li vyměnit baterii, uvolněte šroub zadní desky a oddělte kryt. Uvnitř najdete vložku baterie.

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Napájecí napětí 1 x 12 V alkalická baterie

Typ šifrování Tlačítka Hopping code 3

Počet funkcí Frekvence 5

433,92 Mhz

Síla záření

Vzdálenost

Teplotní rozsah -12 dBm

100 metrů

-20 až +85 ° C

PAMĚTI KÓDU

Manuální programování

- Stiskněte tlačítko přijímače PROG / RES na 1,5 sekundy.
- Jakmile uslyšíte zvukový signál nebo když se rozsvítí LED PROG, zastavte stisknutí, protože receptor bude přihlášen do paměti kódové sekvence.
- Od této chvíle budou přijaté kódy uloženy do paměti.
- Chcete-li si zapamatovat, stiskněte kterékoli tlačítko na vysílači. - Uložení kódu do paměti je potvrzeno jedním akustickým signálem, nebo když bliká PROG LED.
- Přijímač ukončí automatické ukládání kódů do paměti po 10 sekundách od posledního zadání kódu. To bude indikováno dvěma zvukovými signály nebo když se kontrolka PROG zhasne. Naléhavé případy automatického kódování paměti lze provést stisknutím zvláštního funkčního tlačítka na jednom z kódovaných vysílačů (do 10 sekund). Poloautomatické zapamatování
- Aby bylo možné tento systém aktivovat, musí si do přijímače uložit alespoň jeden kód.
- Stiskněte speciální funkční tlačítko na jednom z kodifikovaných vysílačů.
- Když uslyšíte jeden zvukový signál nebo když se rozsvítí LED PROG, zastavte tlačení a přijímač vstoupil do sekvence pro uložení kódu.
- Od této chvíle postupujte podle pokynů ručního memorování.

ZRUŠENÍ VŠECH KÓDŮ

- Zde musíme resetovat paměť.
- Stiskněte PROG / RES po dobu 3,5 sekundy. - Po 1,5 sekundě bude LED svítit, což znamená, že jste vstoupili do režimu ukládání kódu, držte tlačítko stisknuté.
- Po 3,5 sekundách uvidíte řadu blikání LED.
- Přestaňte stisknout tlačítko.
- Receptor zruší všechny kódy – Systém zůstane v režimu zapamatování a je připraven přijímat nové kódy (viz systém a))

UKAZATEL PLNÉ PAMĚTI

V případě plné paměti se po pokusu o zapamatování nového kódu zobrazí řada blikání LED po dobu 10 sekund.

V E E B R A