

IRRE1 -250 IRRE1 -250 / 868

VYJÍMATELNÝ PŘIJÍMAČ PLOVOUČÍHO KÓDU

MSR-043/00

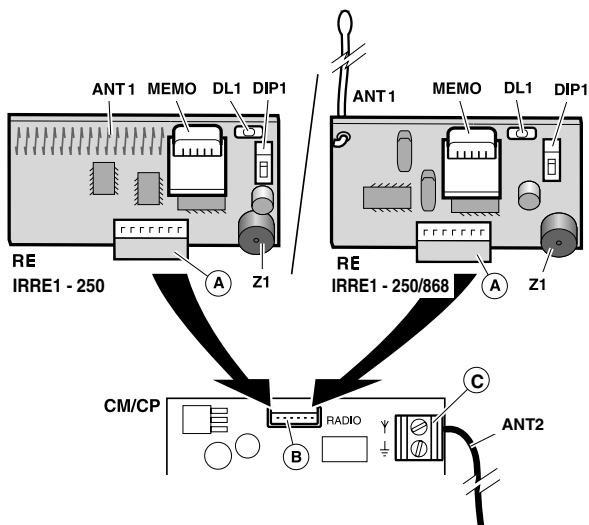
ERREKA

Návod k instalaci

Česky

Obr. 1

MEMO: maximálně 250 kódů (viz text)



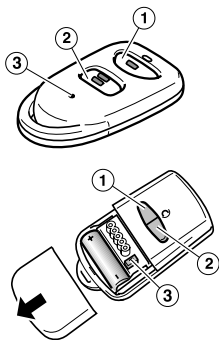
P158A

Obsah

- RE vyjímatelný přijímač (karta)
- Přídavná anténa ANT2 (tuhý vodič)

Obr. 2

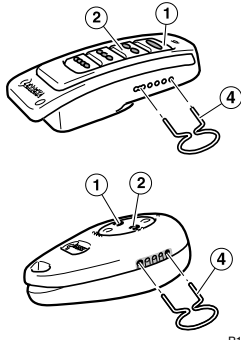
LIRA
RMA
SUN



P158B

Obr. 3

IRIS
SOL



P158C

1 POPIS

IRRE1 vyjímatelný rádiový přijímač je určen pro příjem a dekodování signálů rádiového vysílače používaného u dveří a vrat s pohonem. Aby tento přijímač fungoval, musí být instalován do rádiového konektoru (B) základového nebo ovládacího panelu.

IRRE1-250: 433,92 MHz, platí pro IRIS (433), LIRA (s pamětí nenastavenou zvlášť pro konzole, s výchozím kódem instalátoru/installace), SOL (433) a RMA (868) a SUN vysílače.

IRRE1-250/868: 868,35 MHz, platí pro IRIS (868), SOL (868) a SUN vysílače.

▲ Nainstalujte a používejte přijímač v souladu s těmito pokyny. Nevhodné použití může vést k selhání a vzniku nebezpečných situací.

Vlastnosti

MEMO: Tyto přijímače mají kapacitu pro uložení až 250 kódů. Při instalaci paměti s větší kapacitou bude přijato pouze prvních 250 kódů.

- Vyjímatelný přijímač základového nebo ovládacího panelu (CM/CP)
- Jednokanálový přijímač
- Plovoucí kód, 433,92/868,35 MHz
- Napájení: přes konektor (A)
- Výstup: přes konektor (A)

Komponenty (Obr. 1)

- ANT1** Vestavěná anténa
- ANT2** Přídavná anténa (tuhý vodič)
- CM/CP** Základový či ovládací panel (není součástí balení)
- RE** Vyjímatelný přijímač
- A** Konektor přijímače
- B** Rádiový konektor základového nebo ovládacího panelu
- C** Konektor anténového kabelu základového nebo ovládacího panelu (činný)
- DIP1** Programování DIP
- DL1** Přijem kódu/zaznamenaný kód (RUN/OK)
- MEMO** Paměť na rádiové kódy
- Z1** Bzučák nahrávání

2 INSTALACE

▲ Zlikvidujte obalový materiál bezpečně a šetrně k životnímu prostředí.

▲ Zkontrolujte v pokynech k použití základového nebo ovládacího panelu, zda je kompatibilní s vyjímatelným přijímačem.

Instalace

- 1 Vložte vyjímatelný přijímač (RE) do rádiového konektoru (B) panelu (CM/CP).
 - 1 Zkontrolujte návod panelu (CM/CP) a vyhledejte správný konektor.
- 2 Ujistěte se, že poloha přijímače je vhodná pro správný příjem.
 - 1 Chcete-li zlepšit příjem, nainstalujte přijímač vysoko a daleko od velkých kovových děl.
 - 1 Nainstalujte jej ve vzdálenosti alespoň 4 m od ostatních přijímačů.
 - 1 Předtím, než definitivně připevníte přijímač, doporučujeme provést zkoušku příjmu (stiskněte tlačítko vysílače: pokud je signál přijímán, DL1 bliká).
- 3 Za účelem zlepšení příjmu připojte přídavnou anténu, která je součástí balení (ANT2) ke konektoru kabelu antény C ovládacího nebo základového panelu.
 - 1 Jestliže není dodaná anténa v dobré poloze nebo je-li rádiový signál slabý, příjem lze zlepšit pomocí připojení externí antény KRAET. Externí anténa by měla být instalována co nejvýše, nad jakoukoli kovovou konstrukcí či železobetonem, které se mohou nacházet v okolí. Používejte koaxiální kabel s impedancí 50 ohm (například nízkoztrátový RG58). Použijte co nejkratší kabel (ne delší než 10 m), aby se snížil rozptyl signálu.
- 4 Připojte přívod elektrického proudu a zkontrolujte příjem (DL1 by mělo blikat, je-li aktivováno dálkové ovládání a při přiblížení klíče ke čtečce).

Záznam

- 1 odpojte napájení po dobu 5 sekund a pak připojte přijímač.
- 1 Chcete-li provést první naprogramování, připojte napájení a ujistěte se, že přijímač nepřijme žádný

jiný signál vysílače plovoucího kódu až do dokončení programování.

A Prostřednictvím přijímače

- 1 Na přijímači nastavte DIP1 do polohy "ON".
- 2 Stiskněte tlačítko kanálu vysílače, chcete-li jej uložit do paměti (tlačítko 1 nebo 2 na Obr. 2 a Obr. 3).
 - 1 Pokud bylo nahrání provedeno správně, přijímač vydá dvě pípnutí.
- 1 Při prvním nahrávání vysílače je možné použít libovolný kanál. Další vysílače je však nutné nahrávat na stejném kanálu (například v případě, že je první vysílač nahrán na kanál 4, následující vysílače musí být také nahrány na kanál 4). Pokud chcete používat jiný kanál, nejprve zformátujte paměť rádiového vysílače pomocí konzole RECORD nebo LTAGREC.
- 3 Opakujte krok 2 s tolika vysílači, kolik je jich zapotřebí, vždy s použitím stejného kanálu.
- 4 Jakmile budou všechny vysílače uloženy paměti, nastavte DIP1 do polohy OFF.

B Prostřednictvím rádiového vysílače již zaznamenaného v paměti

- 1 Pomocí naprogramovaného rádiového vysílače aktivujte režim nahrávání přijímače: v závislosti na modelu stiskněte mini tlačítko (3) (obr. 2) nebo použijte mstětek (4) mezi kolíky 1 a 5 5-ti cestného konektoru (obr. 3).
 - 1 Přijímač zvukově potvrdí, že je připraven k zapamatování kódu nového vysílače.
- 2 Stiskněte tlačítko nového vysílače, chcete-li jej uložit do paměti (stiskněte stejný kanál jako u prvního nahrávaného vysílače). Pokud bylo nahrání provedeno správně, přijímač vydá dvě pípnutí.
- 3 Pokud uběhne 10 sekund, aniž by byl uložena nějaký vysílač, přijímač ukončí programovací režim a zůstane v pohotovostním režimu.

C Prostřednictvím konzole (osobní kód)

Pomocí konzole RECORD ERREKA nebo LTAGREC lze nahrávat do rádiového vysílače a přijímače osobní kód. Postupujte podle návodu na obsluhu konzole.

3 DIAGNOSTIKA PORUCH

V případě, že přijímač nefunguje správně, zkontrolujte následující:

- zda je přijímač správně zapojený do rádiového konektoru panelu (CM/CP)
- zda je anténa správně nastavena
- zda je přijímač kompatibilní s panelem (CM/CP) a rádiovým vysílačem

- zda je panel (CM/CP) správně nainstalován a napájen
- správnou funkci rádiového vysílače
- správný záznam vysílače (stejně-li na pochybách, nahrajte je znovu)
- umístění antény a přijímače: upravte je podle potřeby

4 PROHLÁŠENÍ O SHODE

Matz-Erreka S. Coop. prohlašuje na svou výhradní zodpovědnost, že zařízení je v souladu s požadavky uvedenými ve směrnici 99/05/EC, Evropského parlamentu a Rady ze dne 09.03.1999, které jsou zahrnuty do španělských právních předpisů prostřednictvím královského výnosu 1890/2000 ze dne 20. listopadu.

WWW.ERREKA.COM

Antzuola, 25-02-2011
Roberto Corera
Obchodní ředitel