

Figura 1

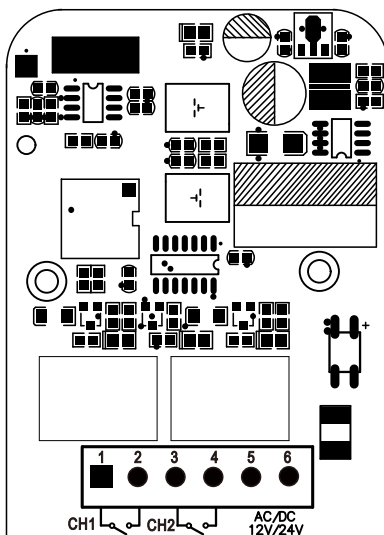


Figure 2. Instalarea conectorilor

- 1-2 : Iesirea canalul 1 , Normal deschis , curentul sa nu depaseasca 1 Amper.  
 3-4 : Iesirea canalul 2 , Normal deschis , curentul sa nu depaseasca 1 Amper.  
 5-6 : Alimentare 12/24V AC/AC .

### Descriere:

Receptorul universal VG-DRC-3B este conceput pentru a receptiona si decoda semnalele transmitatorului radio (telecomanda) utilizata la automatizari de porti si usi de garaj. Poate fi compatibil cu cele mai populare marci de emitatoare si poate invata codul xed, codul de invatare si cea mai mare parte a codului de inrolare. Pe iesire puteti selecta modul Om-mort, modul pas-cu-pas si modul cronometru pas cu pas. Acesta poate invata pana la 200 de coduri de transmitatori.

### Resetarea receptorului :

- 1/ Asigurati-va ca toate iesirile sunt dezactivate.
- 2/ Apasati butonul P1] pentru mai mult de 10 secunde , led-urile [CH1] si [CH2] LEDs se vor aprinde.
- 3/ Eliberati butonul [P1] , asteptati pana led-urile [CH1] si [CH2] LEDs se vor stinge, ceea ce inseamna ca toate codurile din memorie se vor sterge si toate iesirile se vor pune automat in modul om mort.

### Inrolarea telecomenzilor :

- 1/ Asigurati-va ca toate iesirile sunt dezactivate.
- 2/ Daca doriti sa invatati pe iesirea canalului 1 (CH1), apasati butonul [P1] pentru 2 secunde, apoi eliberati, Led-ul [CH1] se va aprinde .  
 Daca doriti sa invatati pe iesirea canalului 1 (CH2), apasati butonul [P2] pentru 2 secunde, apoi eliberati, Led-ul [CH2] se va aprinde .
- 3/ Apoi apasati butonul de pe transmitator/telecomanda pe care vreti sa invete comanda ,  
 Daca led-ul [CH1] sau [CH2] palpaie de 2 ori repede , telecomanda a fost inrolata cu succes .  
 Daca led-ul [CH1] sau [CH2] palpaie de 2 ori incet, memoria transmitatorului e plina.  
 Daca led-ul [CH1] sau [CH2] nu se aprinde deloc, telecomanda nu este compatibila cu receptorul.

### Stergerea telecomenzilor

- 1/ Asigurati-va ca toate iesirile sunt dezactivate.
- 2/ Apasati butoanele [P1] si [P2] .
- 3/ Apasati apoi butonul de pe telecomanda care doriti sa il stergeti.
- 4/ Led-ul [CH1] si [CH2] va palpai scurt de 2 ori daca operatiunea are succes , apoi eliberati butoanele.

### Modul de iesire (Output) :

- Modul Om Mort:** Apasati butonul de pe telecomanda (incontinuu), si el va executa comanda de pe iesire (Output) , daca eliberati butonul , el nu va mai executa comanda de pe iesire (Output) .
- Modul Pas cu Pas :** Apasati scurt butonul de pe telecomanda , si el va executa comanda de pe iesire (Output) , apasati iarasi scurt pe buton pentru a opri comanda de pe iesire (Output) .
- Modul cronometru Pas cu pas :** Apasati scurt butonul de pe telecomanda , si el va executa comanda de pe iesire (Output), si dupa ce atinge timpul predefinit, comanda de pe iesire (Output) se va opri automat.

### Selectarea modului de iesire:

- Selectarea modului Om mort:** receptorul vine cu modul om mort activat de la inceput, daca iesirea (output) este pe modul Pas cu pas sau cronometru pas cu pas, atunci apasati un buton inrolat de la telecomanda, contactul va fi deschis, apoi apasati scurt butoanele [P1] si [P2], veti vedea ca Led-urile [CH1] si [CH2] LED vor palpai de 2 ori, ceea ce inseamna ca sa schimbat la modul Om mort cu succes.
- Selectarea modului Pas cu pas :** Cand este pe modul Om Mort, atunci apasati un buton inrolat de la telecomanda, contactul va fi deschis, apoi apasati scurt butoanele [P1] si [P2], veti vedea ca Led-urile [CH1] si [CH2] LED vor palpai de 2 ori, ceea ce inseamna ca sa schimbat la modul Pas cu pas cu succes.
- Selectarea modului cronometru pas cu pas :** Cand este pe modul Om mort, apasati un buton inrolat de la telecomanda, contactul va fi deschis, apoi apasati lung butoanele [P1] si [P2] si eliberati butonul de pe telecomanda, cand Led-urile [CH1] si [CH2] incep sa palpaie, eliberati butoanele [P1] si [P2], fiecare flash de Led indica 2 secunde (calculati cat secunde doriti sa fie deschis contactul), cand timpul dorit este atins, apasati scurt [P1] si [P2], Led-urile [CH1] si [CH2] se vor stinge si modul cronometru pas cu pas este activat.