

MOOVO csuklókaros motor (XA4)

Tápfeszültség 230 V

Kapuszárny szélesség max : 180 cm

Kapu magassága max : 200 cm

Kapuszárny súlya max : 250 kg

Kiegészítők : távadók MT4 , buszos fotocella MP (7m) , buszos fali nyomógomb MK ,
buszos villogó MF (12V 21W) . akkumulátor MB

Előzetes beállítások :

Felszerelés után állítsa be a vezérlésen lévő jumperrel és a motorvezetékek esetleges megfordításával az elsőnek nyíló kapuszárnyat és a motorok forgási irányát (6.1 leírás) . Állítsa be a motor alján a nyitási végállás ütközőket . Kösse be a buszos berendezések vezetékeit (26 rajz) . A fotocella jumpereit állítsa be (54 rajz) . Általában az -A- beállítást kell alkalmazni .

Dugja be a villásdugót a konnektorba . A vezérlés tetején villogni fog két led , piros és zöld (66 rajz) . A zöld kialszik , a piros másodpercenként villog tovább . Ez a helyes alapállapot .

Végállások tanítása és buszos eszközök felismertetése :

A kioldó kulcsal oldja ki a motorokat és állítsa be a kaput az 68 rajz szerint . A kapuszárnyak ne legyenek jobban nyitva mint 10 – 20 cm . Kapcsolja vissza a motorokat . Nyomja meg a P1 nyomógombot kb. 5 mp ideig . Amikor elalszik a zöld led és kigyullad a piros led engedje el a gombot . Most a vezérlés felismeri a csatlakoztatott berendezéseket . Ellenőrizze hogy a fotocellában lévő piros ledek egyenletesen villognak – e . Ha nem , vagy össze – vissza villognak akkor a két fotocella nem látja egymást rendesen . Nyomja meg a fali nyomógomb egység valamelyik gombját . Ezután jön a motor menetidő tanítás . Nyomja meg a P1 gombot 5 mp igeig , amíg kialszik a zöld led . Elindulnak a kapuszárnyak zárási irányba ütközésig , utána kinyílnak majd újra bezáródnak . Ha túl nagyra volt nyitva a kapu az elején akkor lehet hogy nem fog középen felütközni a tanítás alatt és sikertelen lesz a folyamat . Figyelni kell hogy a kapu takarólemeze miatt nem akad – e össze a két kapuszárny és helyes irányba mennek – e . Ezzel kész van az eszközök felismertetése és a végállások tanítása . Ha később új buszos eszközt csatlakoztat a motorhoz akkor nyomja a P1 gombot először 5 mp – ig mint fent , majd amikor másodszor kell a gombot megnyomni már csak egyszer röviden nyomja meg , hogy a végállás tanítás ne induljon el .

Távadók betanítása : (max 150 db)

Négy tanítható funkció van : 1 - nyit , stop , zár , stop 2 - nyit , stop , zár , nyit
3 - személybejáró nyitás 4 - társasházi funkció

Nyomja meg annyiszor a P1 gombot amelyik funkciót használni akarja . A zöld led elkezd rövideket villogni . Nyomja meg a távadó valamelyik gombját és tartsa nyomva amíg a zöld led 3 hosszabbat villan . Kész . Utána a zöld led villog tovább , várja a következő távadó tanítását . Ha nincs több távadó várja meg amíg abbamarad a zöld led villogása .

Távadó betanítása , egy már régebben megtanított távadó segítségével .

A műveletet a motorok közelében kell elvégezni . Nyomja meg az új távadó gombját és tartsa nyomva 5 mp – ig majd engedje el . Nyomja meg lassan egymás után 3 x a régi távadó gombját . Végül nyomja meg 1 x az új távadó gombját .

Fali nyomógomb beállítása :

A gomb - nyit , stop , zár , stop B gomb - személybejáró nyitás
C gomb - csak nyitás D gomb - csak zárás OK gomb - stop

Alaphelyzetben ezek a funkciók rögtön mind rendelkezésre állnak minden felhasználónak .
Lehet kódolni a gombok működését . Nyomja meg egyszerre az A + B gombokat . Üsse be a mellékelt kis kártyán lévő PUK kódot majd nyomja meg az OK – t . Üsse be a személyes kódját (max 10 betű) majd nyomja meg az OK – t . Válasszon ki a fenti funkciók közül egyet üsse be a betűjét majd nyomja meg az OK – t . A kapu működtetéséhez üsse be a személyes kódját és a kapu elindul . Utána még 10 mp – ig újra kiadhatja ezt a parancsot az OK gomb megnyomásával .

Ha vissza akar térni alaphelyzetbe , nyomja a fentiek szerint a gombokat . Amikor a személyes kódhoz ér csak OK – t nyomjon és a funkció választásnál is csak OK – t nyomjon .

További beállítások :

Ezek a beállítások egy betanított távadóval végezhetőek el (52 rajz) .

Nyomja meg egyszerre a T1 + T2 gombokat . Tartsa nyomva 5 mp – ig amíg kigyullad a vezérlésen a piros és zöld led majd elkezdenek villogni . Nyomja meg 1 mp ideig a távadónak azt a gombját amelyik rá van már tanítva a vezérlésre . Ezután válassza ki az alábbiakból , hogy mit akar beállítani és nyomja meg a hozzátartozó gombot 1 mp – ig .

Most nyomja meg a kiválasztott értéknek megfelelő gombot . (4-es táblázat)

T1 gomb - automata záródás bekapcsolása és idejének beállítása

- T1 - automata záródás kikapcsolva
- T2 - 15 mp
- T3 - 30 mp
- T4 - 60 mp

T2 gomb - kapu működési sebességének beállítása

- T1 - lassú
- T2 - közepes
- T3 - gyorsabb
- T4 - leggyorsabb

T3 gomb - kapu menetközbeni ütközési erejének beállítása

- T1 - legnagyobb
- T2 - nagyobb
- T3 - közepes
- T4 - kicsi

T4 gomb - motor visszalazítása záródás után .

- T1 - nincs
- T2 - kicsi
- T3 - közepes
- T4 - nagy

Memória törlés :

A távadó egy meghatározott gombjának a törlése . Nyomja a vezérlés P1 gombját kb. 10 mp múlva először kigyullad a zöld majd a piros led végül mindkettő . Ne engedje el a gombot !!

Nyomja meg a távadó törölni kívánt gombját amíg a zöld led visszajelez . Engedje el a gombokat .

További adatok törlése . Nyomja a vezérlés P1 gombját kb. 10 mp múlva először kigyullad a zöld majd a piros led végül mindkettő . Engedje el a gombot . Nyomja meg 1x a gombot az opcionális funkciók törléséhez . Nyomja meg 2x a gombot a végállások törléséhez . Nyomja meg 3x a gombot a távadók törléséhez . Nyomja meg 4x a gombot az összes fentiek teljes törléséhez (5-ös táblázat) .

Hibajelzések : sárga villogó és L1 led jelzései

- 2 villogás - kapu menet közben visszanyitott mert a fotocella akadályt érzékelt
- 3 villogás - kapu menet közben visszanyitott mert akadályba ütközött
- 4 villogás - kapu menet közben visszanyitott mert az élvédelem (opcionális) működésbe lépett
- 5 villogás - berendezés nem működik mert helytelenül lett beprogramozva
- 6 villogás - a motorok túlmelegedtek , várjon
- 7 villogás - berendezés nem működik , rövid áramszünet után próbálja újra
- 8 villogás - a BUS bemenetre kapcsolt valamelyik berendezés nem működik

DOOR SYSTEM®