

# V2 FLEXY 2 Kétmotoros vezérlés

A1 Antenna meleg pont  
A2 Antenna hideg pont

L1 Start  
L2 Személybejáró  
L3 STOP  
L4 Fotocella  
L5 Élvédelem  
L6 Nyitási végállás  
L7 Zárási végállás  
L8 Közös  
L9 24 V AL  
L10 GND  
L11 Foto teszt 24V táp

K1 Kertvilágítás  
K2 Kertvilágítás  
K3 Motor 1 nyitás  
K4 Motor 1 közös  
K5 Motor 1 zárás  
K6 Motor 2 nyitás  
K7 Motor 2 közös  
K8 Motor 2 zárás  
K9 Sárga villogó /230V Max. 40W/  
K10 Sárga villogó  
N 230V  
L 230V

## **Dip kapcsolók:**

1 be Villogó el villogás kikapcsolva	7 be Működési menetidő a potméterrel beállított ideig tart
1 ki Villogó el villogás bekapcsolva	7 ki Arányos idejű menetidő (annyi zár amennyit nyitott)
2 be Automata zárás bekapcsolva	8 be Fotocella Nyitáskor is működik
2 ki Automata zárás kikapcsolva	8 ki Fotocella nyitáskor nem működik
3 be Társasházi funkció bekapcsolva	9 be Fotocella teszt bekapcsolva
3 ki Társasházi funkció kikapcsolva	9 ki Fotocella teszt kikapcsolva
4 be Start jelre menet közben irányváltó	10 be Élvédelem 8.2 khm érzékel csíkkal
4 ki Start jelre nyit-stop-zár-stop	10 ki Élvédelem hagyományos zárt kontaktussal
5 be Lassítás bekapcsolva	11 be Élvédelem nyitáskor is működik
5 ki Lassítás kikapcsolva	11 ki Élvédelem csak záráskor működik
6 be A motor a beállított erővel indul	12 be Élvédelem teszt bekapcsolva
6 ki A motor max. erővel indul	12 ki Élvédelem teszt kikapcsolva

## **Kertvilágítás:**

A kertvilágítás kimenet (K1, K2) egy független relé érintkező, minden kapu nyitáskor 1mp ideig behúz és a világítás időzít indítására szolgál. A rádió vevő 4-es csatornájával is indítható a kertvilágítás.

## **Fotocella:**

Foto vevő táp fesz bekötése 9-10-es még a relé érintkező bekötése 4-8-es pontok  
Foto adó táp fesz bekötése 10-11-es pontok

## **Rádió vevő:**

csatorna kiosztás: 1 cs.- start, 2 cs.- személybejáró start, 3 cs.- stop, 4 cs.- kertvilágítás.

## **Potméterek:**

Power: Motor erő beállítás  
Work: Motor menetidő beállítás ( 2-50mp )  
Pause: Automata zárás ideje ( 2-150mp )  
Delay: Szárny késleltetés beállítás ( 0-90s )

## **J1 Jumper /M4/:**

A Jumper áthelyezésével tudja kiválasztani, hogy a WORK Potméter segítségével a nyitási vagy a zárási késleltetést kívánja beállítani.

Rádugva a Jumper: Zárási késleltetés

Lehúzva a Jumper: Nyitási késleltetés

## **Távadók betanítása:**

Beépített rádióvevőmax. 240db távadó. Átkapcsolható fix vagy rolling kódra.

Nyomja meg egyszer a vevő a gombot. /PROG.RX/ A led elkezd villogni 5x egyet, ez idő alatt nyomja meg a távadót annyi ideig, amíg a led folyamatosan el nem kezd világítani.

A vevő 4 csatornás, lehetőség van bármelyik csatornára beállítani a távadót. Ebben az esetben, amikor elkezd villogni a vevő ledje nyomja meg még egyszer a programozó gombot és most 5x kettőt villog a led. Most a vevő kettős csatornájára lehet tanítani a távadót. Minden további vevő gomb nyomásra több lesz a villogás.

A vevő csatorna kiosztása a következő: 1-start, 2-személybejáró, 3-stop, 4-kertvilágítás.

Tanítás egy már meglévő adóról: Nyomja folyamatosan 5mp-ig a már betanított távadót, engedje el a gombot, nyomja meg az új távadó gombját egyszer, KÉSZ. Csak azokat a gombokat lehet megtanítani, amik a régi távadón is működtek.

**Rolling kód:**

Alaphelyzetben nincs bekapcsolva. Bekapcsoláshoz nyomja folyamatosan a programozó gombot 8mp-ig, amíg a led el nem alszik, utána villogni fog, ha szimplákat villog nincs bekapcsolva, ha duplákat, akkor be van kapcsolva.

Váltani a két fajta villogás közt a gomb rövid megnyomásával lehet.

**Távadó törlése:**

Kapcsolja ki a tápfeszültséget. Nyomja folyamatosan a programozó gombot és kapcsolja vissza a tápot. Amikor a led kigyullad, engedje el a gombot. KÉSZ.

**FONTOS!**

**Nem szakszerű szerelés, bekötés esetén történő meghibásodás a garancia - elvesztésével jár!!!**