Zapojení pohonu G23, H23 a řídící jednotka H70 200 Zjednodušený návod



Propojení svorek mezi motorem a řídící jednotkou:

Svorka ŘJ (číslo)	Propojení	Svorka motor
CH1 (6)	~	FASE2
COM (5)	~	COMUNE
AP1 (4)	~	FASE1
ENC1 (17)	~	ENC
+5V (16)	~	+5V
COM(19)	~	COM

Motor 1

Motor 2

Svorka ŘJ (číslo)	Propojení	Svorka motor
CH2 (9)	~	FASE2
COM (8)	~	COMUNE
AP2 (7)	~	FASE1
ENC2 (18)	~	ENC
+5V (16)	~	+5V
COM(19)	~	COM

Kabeláž:



Důležité!!

Propojit svorky na řídící jednotce (proklemovat) 40 a 41 (COM a ST)



Nastavení řídící jednotky:



Řídící jednotku musímě přepnout do rozšířeného (extended) módu:

Tlačítkem **UP** nebo **DOWN** (P1 a P4) přepneme na nějaký parametr v jednoduchém (simple) módu a pak obě tlačítka držíme cca **4sec**. dokud se neobjeví na displeji **A.2. 01** viz obrázek.



Nastavení parametrů v rozšířeném (extended) módu se zapojenými fotobuňkami FT1:

Číslo parametru	Nastavit hodnotu
53	0
54	0
73	0
74	0
75	1

Nastavení parametrů v rozšířeném (extended) módu bez fotobuněk:

Číslo parametru	Nastavit hodnotu
53	0
54	0
73	0
74	0
75	1
51	0

Pro jednokřídlové brány je třeba nastavit počet křídel u parametru "O-" návod str. 6. Jestli že máme tyto parametry nastaveny, vrátíme se zpět do funkčního módu, kde svítí jednotlivé segmenty funkcí.





Naprogramování dráhy křídel

Ke spuštení programování musíte držet tlacítko **PROG** po dobu **4 sec**.:display ukáže slovo "**APP**-" tlačítko uvolněte. Pak můžete tlačítko **PROG** stisknout znovu a nebo zmáčknout tlačítko dálkového ovladače kde je naučen krok – krok.

První stisknutí PROG nebo naučené tlačítko na ovladači:

programování bude plně automatické, takže jen čekáte do konce učení, vyhněte se během učeni protnutí fotobuněk. Na displeji se zobrazí slovo "AUTO" a motor 1 začíná otevírat, motor 2 automaticky otevírá po nastavené zpoždění, kdy obě křídla dosáhnou otevřené polohy, "AUTO" bliká po dobu 2 vteřin na displeji, pak "AUTO" přestane blikat, zavírací fáze se automaticky spustí.

Naučení ovladače

Stisknete tlačítko **P1** na přijímači – dioda začne na přijímači blikat – jakmile začne blikat – držíme tlačítko na ovladači, které chceme naučit.

Naučením nám dioda na přijímači začne svítit, pokud při učení probliknou obě diody na přijímači učení bylo neúspěšné, tak jej musíte opakovat.

