



... chrání vaše soukromí.

Programování markýz s motory RTS a IO

Motory jsou z výroby nastavené a spárované s ovladačem pokud byl ovladač k zakázce objednan (nemusíme nic nastavovat). Pokud nebyl objednan tak jsou nastavené jen koncové dorazy a je potřeba tzv. naučit ztracený ovladač.

Varianta při neobjednaném ovladači k zakázce

- 1, markýzy zapojit pod napětí (vždy jen tu, která se má programovat)
- 2, na 2s odpojit od elektriky
- 3, na 8 s zapojit
- 4, na 2 s odpojit
- 4, zapojit (markýza se pohne)
- 5, na dálkovém ovladači zvolíme na, který kanál se má uložit a na zadní straně zmáčkneme cca na 3s programovací tlačítko do té doby než markýza cukne.d

Kopírování z "ovladače na čidlo"

- 1, na naučeném ovladači zvolíme markýzu, kterou má čidlo ovládat
 - 2, zmáčkneme na 2s prog. tlačítko zezadu, jak markýza cukne tak tlačítko použijeme
 - 3, otočit ovladač a potvrdit prog. tlačítkem
- (jen zmáčknou, nedržet!!)

Přenasazení koncových poloh

- 1, markýzu vysunout do koncové polohy, kterou chceme změnit (musí sama zastavit)
- 2, zmáčkneme oba směry najednou a držíme do té doby, než markýza cukne
- 3, najedeme do požadované polohy
- 4, držíme tlačítko MY do té doby než markýza cukne