

ROBO 1000 - THOR 1551 VEZÉRLÉS LEIRÁSA

PROGRAMKAPCSOLÓK ÁLLÁSA

1-2	OFF-OFF ON-OFF OFF-ON ON-ON	KÉZI MŰKÖDÉS - amig nyomjuk a távirányítót addig megy FÉLAUTÓMATA - nyit – stop –zár - stop AUTÓMATA ZÁRÁS - nyit – beállított idő múlva zár ÁRAMSZÜNET UTÁN A KAPU AUTÓMATIKUSAN BEZÁR
3	ON	TÁRSASHÁZI FUNKCIÓ - távirányítóval csak nyitni lehet
4	ON	LÁMPA ELŐVILLOGÁS - indulás előtt bekapcsolja a villogót
5	ON	HA A 2 KAPCSOLÓ ON-ba VAN NEM VÁRJA MEG A BEÁLLITOTT SZÜNETIDŐT HANEM A FOTOCELLÁN ÁTHALADVA AZONNAL BEZÁR
6	ON	A FOTOCELLA NYITÁSNÁL IS MEGÁLLITJA A KAPUT
7	ON	LÁGY INDÍTÁS
8	ON	LÁGY MEGÁLLÁS
9	ON	ELEKTROMOS FÉKEZÉS
10	ON	JELZŐFÉNY - ha sokáig nyitva van a kapu tanácsos bekapcsolni

MŰKÖDÉST SZABÁLYZÓ POTMÉTEREK

FORCE	MŰKÖDÉSI ERŐ (a THOR motornál ,a motoron lévő csavar)
TL	MŰKÖDÉSI IDŐ
TP	SZÜNETIDŐ - ha az automata zárás be van kapcsolva
TLM – HÍD	ELVÁGNI HA A KAPU HOSSZABB MINT 7 MÉTER

BEKÖTÉSI PONTOK

1-2	220V CSATLAKOZÁS - a földelést a motorblokkra kell kötni
3.4	VILLOGÓLÁMPA - sárga villogó
7.9	STOP GOMB - ha nincs gomb , rövidrezárni
7-10	FOTOCELLA - ha nincs gomb , rövidrezárni

43.44	ANTENNA CSATLAKOZÁS	43 árnyékolás - 44 belső ér
5.6	24V AC. KIMENET	- pl : fotocellák számára
7-11	KÜLSŐ NYOMÓGOMB	- nyit – stop – zár - stop
7.12	KÜLSŐ NYOMÓGOMB	- csak nyit
7 -13	KÜLSŐ NYOMÓGOMB	- csak zár
7 – 8	24V 2W VISSZAJELZŐLÁMPA	- a nyitott kapuhelyzetről

KÉSZÜLÉKET SZAKEMBERREL KELL BESZERELTETNI !!!

DOOR SYSTEM®