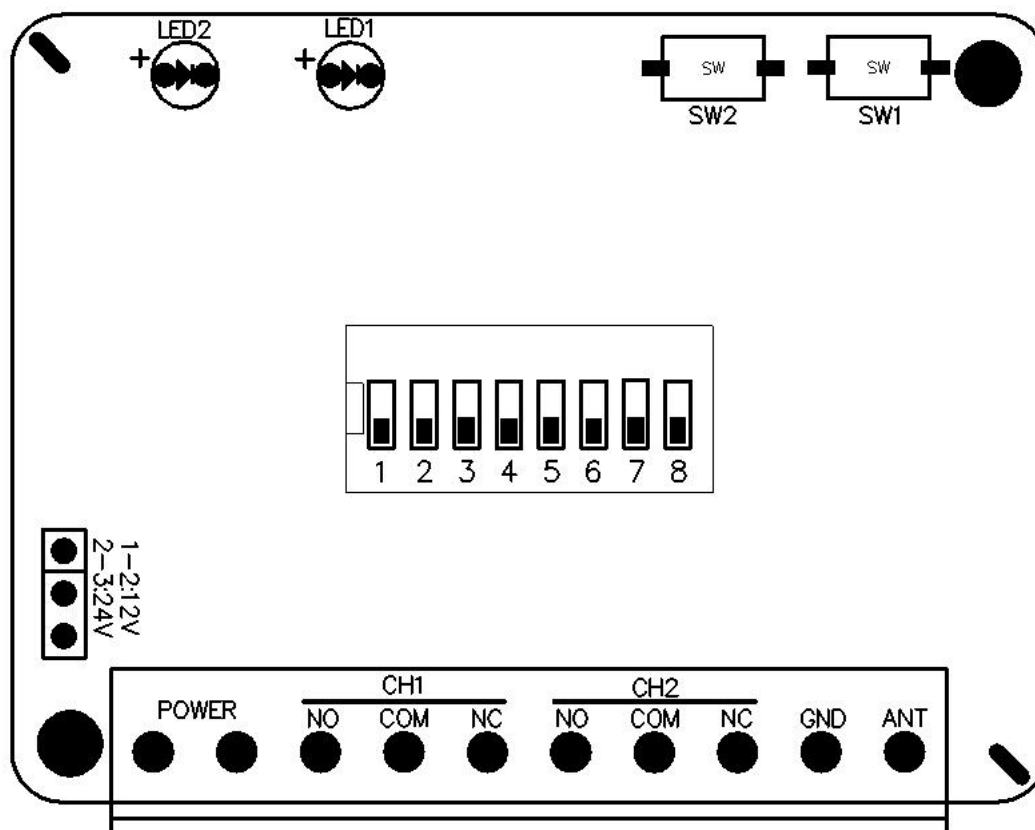


JJ-JS-SM18-DP

1. RX Multi



2. Műszaki paraméterek

- Tápfeszültség-választó: **AC / DC12V-24V**. A felhasználó kiválaszthatja a feszültséget egy jumper segítségével.
- Csatornák száma : 2-CH;
- Frekvencia: 300MHZ-868.8MHZ;
- Memória kapacitás: 200 kód;

3. Márka kiválasztása

A felhasználók kiválaszthatják a szükséges márkát a dip-kapcsolók beállításával. A megfelelő dip-kapcsoló helyek az 1. táblázatban találhatók.

4. Tanulás gomb és LED

Az RX Multi vevőben 2 független csatorna van. Mindkét csatornának független tanuló gombja, SW1, SW2, valamint külön L1, L2 LED-je van.

5. Műveletek

**Hogy lehet memorizálni a távirányítót,
törölni az összes távirányítót.**

Egy gomb vagy távirányító bevitel:

1. Először válassza ki a kí márkát a dip-kapcsoló segítségével.
2. Nyomja meg a tanulás gombot, a LED világít. Nyomja meg az adó gombját, a LED négyet villan, a csatorna sikeresen memorizálva lett.
3. Ismételje meg a 2. lépést egy másik gomb memorizálásához.
4. A 2 csatorna ugyanúgy működik.

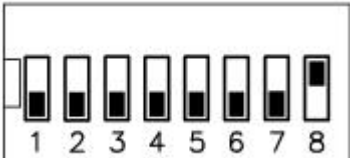
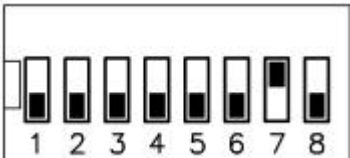
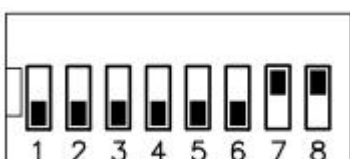
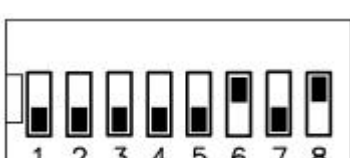
Az összes adat törlése a memóriakártyáról:

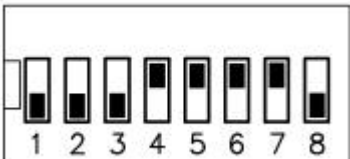
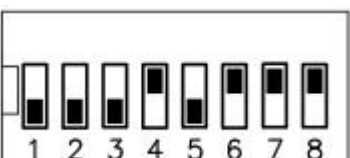
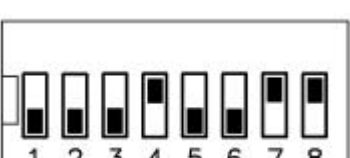
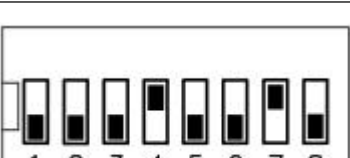
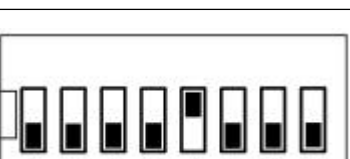
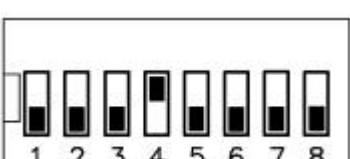
Bármelyik tanulási gombot lenyomva tartva a LED elkezd villogni. Addig nyomja ezt a gombot, amíg a LED kialszik. A memóriakártyán lévő összes adat véglegesen törlődik.

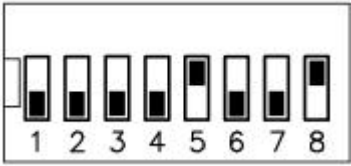
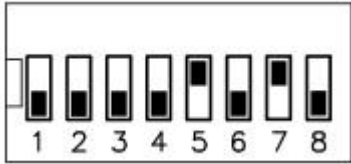
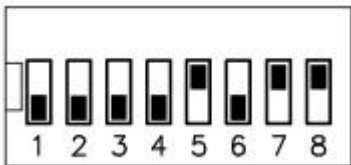
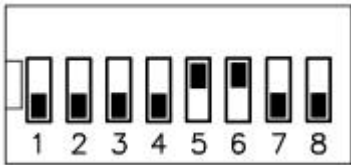
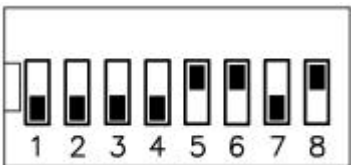
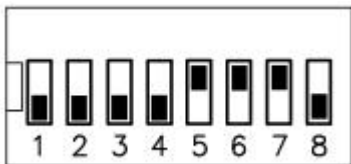
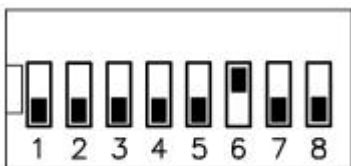
Megjegyzés: Jól gondolja meg, mielőtt töröl minden adatot a memóriakártyáról. Az adatok véglegesen törlődnek, és nem állíthatók vissza.

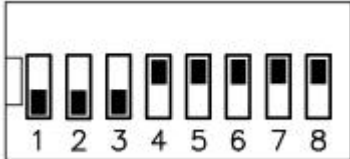
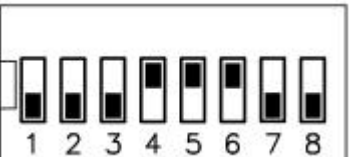
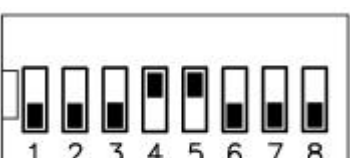
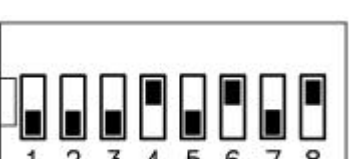
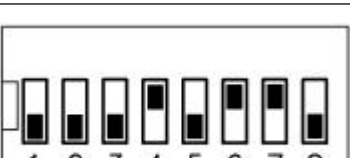
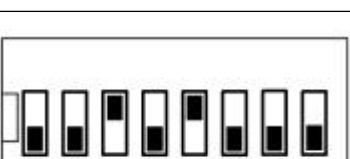
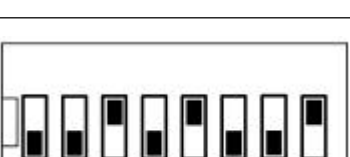
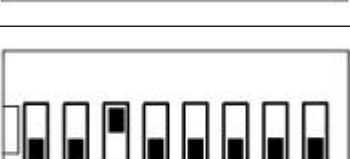
6. Táblázat

Megjegyzés : távirányító a “★” jellel: még tesztelés alatt.

Tétel	Kiválasztó dip-kapcsoló	Márkák	Frekvencia
1		NICEFLORS MODELS:FLO1R-S\FLO2R-S FLO2R-SC\FLO4-SC\FLO1R-M\FLO2R-M\FLO4R-M NICE MODEL:ON1\ON2\ON4\ON9 ON1E\ON2E\ON4E\ON9E NICE Era-Inti	ASK 433.92MHZ
2		MARANC MODELS:Digital 222	ASK 433.92MHZ
3		MARANTEC	ASK 868.35MHZ
4		FAAC SLH Rolling code MODELS:XT4 433 SLP	FSK 433.92MHZ

5		FAAC MODELS:XT4 868 SLH LR\SPA	FSK 868.8MHZ
6		Liftmaster MODELS:371LM	ASK 315MHZ
7		Liftmaster MODELS:375LM	ASK 390MHZ
8		Liftmaster	ASK 868MHZ
9		Ugró kód: Aprimatic APOLLO ALLMATIC-TECH3\B.RO\FOR4 BFT-MITTO\B RCB Beninca DEAA Dtm Doorhan Fox GBD GIBIDI GSN GENius NiceSmilo-SM2\SM4 433.92MHZ Pujol PTX4-B&D ROSSI Sotex	ASK 433.92MHZ
10		Univerzális ugró kód GLID EROL-TM305C	ASK 315MHZ

11		Univerzális fix kód	ASK 300MHZ
12		Univerzális fix kód	ASK 310MHZ
13		Fix kód Ditec、v2	ASK 315MHZ
14		Univerzális fix kód	ASK 318MHZ
15		Fix kód	ASK 330MHZ
16		Univerzális fix kód Ditec、V2	ASK 390MHZ
17		Fix kód Be Happy S2 BFT-TEO CAME Ditec –GOL4C\BIXP2 FAAC-TM433 Key Kingates Motorline Poteco Roger-M80 TX44R\IR80 TX104R\H80 TX22 SERAI SEA-SMART DUAL 433MHZ	ASK 433.92MHZ

		TOK Mini-PPA V2-S.P.A PHOX2 433\PHOENIX2	
18 ★		Hormann-HSM4-868 Berner V2-S.P.A PHOX4-868 SEA-S.r.l	868MHZ
19		Prastel	ASK 433.92MHZ
20		Sommer MODELS:TX03-868-4 TX02-868-2	FSK 868.8MHZ
21		Sommer	FSK 433.34MHZ
22 ★		Clemtsa Mastercode	ASK 433.92MHZ
23 ★		JMC TECH	ASK 868.35MHZ
24 ★		ROJAYEN	ASK 868.35MHZ
25		PTX5 MODELS:PTX5-5V1 PTX5-5V2	ASK 433.92MHZ

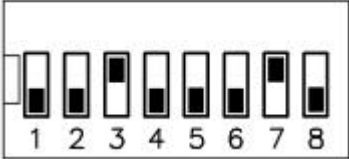
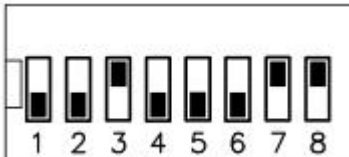
26		Merlin+ MODELS:E960M E945M	ASK 433.92MHZ
27		Merlin+2.0 MODELS:E960M E945M	ASK 433.92MHZ

Table 1.



Safe Home Kft. Kapuautomatizálási Nagykereskedés
 1151 Budapest Mélyfúró u. 3/a. Tel.: +36 1.264 2540
 E-mail: safehome@safehome.eu Web: www.safehome.eu