

## RX-Multi-WIFI 300-868MHz

1. Műszaki adatok RX-Multi

### 2. Márka kiválasztása

A 8 bites DIP kapcsolóval a felhasználó különböző márkájú távirányító csatornákat választhat. A márka választást a táblázat mutatja. 200 db memória hely.

### 3. Távirányító feltanítása.

A többfrekvenciás vevőnek két független kimeneti csatornája van, mindegyik független K1, K2 betanító gombokkal.

### 4. Tápellátás

12-30 Vac/Vdc

### 5. Távirányítók tanítása és az összes törlése.

5.1. Először válassza ki a táblázat segítségével a megfelelő márkát a DIP kapcsolók beállításával.

5.2. Nyomja meg a betanító gombot (K1 vagy K2) és a digitális kijelzőn megjelenik a csatorna száma, ezután nyomja meg a távirányítón az a gombot amit szeretne feltanítani a vevőre. A csatorna szám 2x felvillan, jelezve, hogy a kód tanulás sikeres.

5.3. Ismétlje meg a 2. lépést egy újabb gomb feltanításához.

5.4. A 2-es csatorna azonos márka üzemmódban van.

### 6. Teljes törés a memóriából.


Nyomja meg és tartsa lenyomva a betanító gombot (K1 vagy K2) és a digitális kijelzőn megjelenik a csatorna száma és addig tartsa lenyomva gombot amíg kialszik a digitális kijelző. Mindkét csatornáról a teljes adat véglegesen törlődik.

Származási hely: Kína

Forgalmazó: vantech.hu



## Távirányító márka választó

DIP kapcsoló beállítás	Gyártó	Frekvencia	Kép
	NICE Flors	433,92 MHz	
	MARANTEC	433,92 MHz	
	UNIVERZÁLIS FIX KÓD	433,92 MHz	
	FAAC XT4/XT2 433RC	433,92 MHz	
	UNIVERZÁLIS UGRÓ KÓD	433,92 MHz	
	CORDIGO FIJO	300,00 MHz	

### 7. WiFi beállítás

**A helyi WiFi hálózaton!!!**

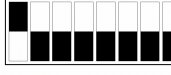










Töltse le a „Tuya Smart” alkalmazást, és végezze el a regisztrációt.

1) Nyomja meg és tartsa lenyomva egyszerre a K1 és a K2 gombot, a kijelzőn megjelenik az "a".

2) Tartsa lenyomva a K1 és a K2 gombot 5 másodperc után, amikor "-" kijelzését látja, és gyorsan villog, engedje el a K1 és K2 gombot, és a WIFI modul konfigurációs állapotba lép.

3) Kattintson az „Eszköz hozzáadása” elemre az APP-ban az elérhető eszközök megkereséséhez, válassza ki ezt a vevőegységet és adja meg a WIFI jelszót, majd a sikeres kapcsolódás után, az applikációban elvégezheti az egyedi beállításokat.

9		CORDIGO FIJO	310,00 MHz	
10		CORDIGO FIJO	330,00 MHz	
9		CORDIGO FIJO	318,00 MHz	
10		CORDIGO FIJO	330,00 MHz	
11		CORDIGO FIJO	390,00 MHz	
12		UGRÓ ÉS FIX KÓD	315,00 MHz	
13		HÖRMANN MARANTEC BERNER	868,00 MHz	
14		SOMMER	868,00 MHz	

15		BFT	433 MHz	
16		BENNINCA	433 MHz	
17		KEY	433 MHz	
18		NICE-SMILO	433 MHz	
19		HÖRMANN ECOSTAR	433 MHz	
20		FAAC XT4/XT2 868RC	868,00 MHz	