

- Kiemelt biztonságú, négycsatornás távirányított rendszerekhez
- Kis méret és nagyfokú zavarvédetség
- Rendkívül könnyen és gyorsan telepíthető
- TAM-, INKA-, AZTÉK-, STAR- típusú távvezérlőkkel működik
- Microchip KEELOQ™ szabadalmazott ugró kód technológia
- 2⁶⁴ variáció, nagybiztonságú kiértékelő és hibaellenőrző program
- Egyedi kulcs algoritmus minden egyes adóban, minden adó különböző!
- Az adó minden működtetéskor más-más kódot sugároz ki, így kiismerhetetlen
- A kulcs kód és az ugró kód táblázat védelemmel van beprogramozva, kiolvasni nem lehet
- Az adatokat áramszünet ill. telepcsere esetén is megőrzi
- Ellopás, elvesztés esetén könnyen elvégezhető az adó letiltása (1.Pont)

1. TÖRLÉS:

- GOMB-ot 10 másodpercig nyomva tartani, amíg a ZÖLD LED el nem alszik.
- Minden kódot törölt.

2. TANÍTÁS:

- GOMB-ot 1 másodpercig megnyomni = ZÖLD LED felgyullad
- Beléptünk tanuló üzemmódba, 15 másodperc áll rendelkezésre.
- Az adók egyik gombját megnyomni = ZÖLD LED felgyullad és kész!
- Várjuk meg a 15 mp leteltét vagy végezzünk ki/be kapcsolást.

Összesen 15 db adót taníthatunk meg. A 16. törli az elsőt.

Tanuló üzemmódban a már megtanult adókra nem reagál.

Új adó utólag is betanítható. A korábban megtanult kódokat megőrzi.

Probléma esetén végezzen egy TÖRLÉS-t és tanítsa be az adókat újra.

Új rendszer használatba vétele előtt célszerű a TÖRLÉS-t és a TANÍTÁS-t újra elvégezni, nehogy idegen adó betanítva maradjon!

3. ÜZEMBEHELYEZÉS:

- A vevőt öntapadó szalaggal vagy műanyag bilinccsel rögzítsük
- Az előszerelt táp és relé vezetékeket kössük be
- A csatornaválasztó DIP-kapcsolót állítsuk be a 4. Pont szerint
- Helyezzük feszültség alá (Végezzük el az adók betanítását a 2. Pont szerint)
- A távvezérlő adó kiválasztott gombját megnyomva, a vevő kimeneti relé bekapcsol

Rövid a hatótáv: – adóban ellenőrizze a telepet

– változtassa meg a vevő egység helyét vagy hosszabbítsa meg az antennát

– erős külső zavarjel miatt: rövidítse az antennát – így nő a zavartűrés

Előnyös felszerelési helyek: magasan, fémrészekről távol, rálátással

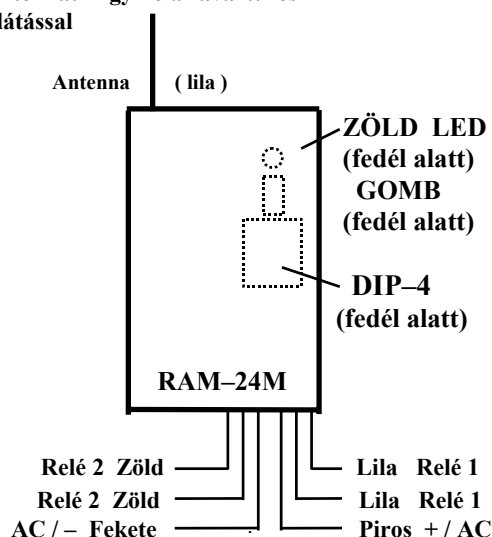
4. ÜZEMMÓD BEÁLLÍTÁS (DIP-4):

1	2	3	4	Adógomb	Kimenet
ON	ON	-	-	1	Relé1/Lila
				2	Relé2/Zöld
-	ON	ON	-	3	Relé1/Lila
				2	Relé2/Zöld
-	-	ON	ON	3	Relé1/Lila
				4	Relé2/Zöld
ON	-	-	ON	1	Relé1/Lila
				4	Relé2/Zöld

Az első sor beállítása RAM-20M vevőnek felel meg.

5. MŰSZAKI ADATOK:

Frekvencia : 433,92 MHz
 Tápfeszültség : 10...30 V AC/DC (Fekete és Piros vezeték)
 Áramfelvétel : 6,5 mA (nyugalmi), 15 mA (üzemi)
 Kimeneti relé : 0,12 A/30 V 1 záró (10 Ohm védőellenállással)
 Kimenetek száma : 2
 Távvezérlő adó : max.15 darab
 Hőfoktartomány : -22...+70 °C
 Rel. páratartalom : 90 % kondenzáció nélkül
 Méret : 36 x 64 x 20 mm
 Hatótávolság : 35 m / antenna nélkül – kiváló zavarvédetség !
 (1,5 m magasan, 60 m / 17 cm antenna – szerelt tartozék rálátással)
 100 m / antenna 50 cm-re meghosszabbítva
 Védetség : IP 20



35 cm 0,5 mm² vezeték

