

KY911AP VOKÁLIS AUTOMATA TELEFONHÍVÓ

MŰSZAKI LEÍRÁS

1. Üzemi feszültség: 12V= -tól 16V=-ig
2. Alap fogyasztás: 35mA 12V-on
Üzemi fogyasztás: max. 350mA 12V-on
3. Tone kimeneti szint: Magas frekvencián -6dbm +/- 2
Alacsony frekvencián -8 dbm +/-2
4. Impulzus: 10 PPs +/- PPS
M/B arány: 33/66 vagy 40/60 választható
5. Hangszóró kimenet 0,2 W
6. Telefon vonal kihangosítás: -10dbm/
7. Üzenetrögzítési idő: 16 másodperc

Készenlétben: sárga és zöld `0V`
Trigger: sárga (+) és zöld (-) `12V`

ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK

1. A készülék összesen 6 telefon- vagy pager számot képes tárolni. (max. 31 számjegy szünettel együtt)
2. Riasztási üzenet: max 20 másodperc
3. Visszajátszható riasztási üzenet.
4. 7 LED-es kijelző (Ebből 6 tartalmazza a telefon/pager szám tárolás vagy tárcsázási kijelző. A 7. LED a tápfeszültség visszajelző.
5. 7 szegmenses kijelző
6. 3 különböző riasztási jel fogadás
I., N.O.; II., N.C.; III., Feszültség
7. Tone és Pulse típusú tárcsázás
8. Két választható vezérlési mód:
I., Impulzus; II., Szint
9. Választható 3 vagy 15 ciklusos tárcsázás. (Csak akkor, ha a trigger mód pillanatnyira van állítva).
10. Két gombos telefon/pager szám vagy felvett üzenet törlés.
11. Visszanézhető az összes eltárolt telefon/pager szám egyesével a hétszegmenses kijelzőn.
12. Az eltárolt telefon/pagerszám vagy felvett riasztási üzenet tápfeszültség kimaradás estén is eltárolva maradnak, így nem szükséges újra beállítani. Tápfeszültség visszaállásakor a készülék újra üzemkés állapotba kerül.
13. Megadható egy titkos kód (4 digit) amivel a tárcsázás leállítható riasztott állapotban.

JUMPEREK

A hátfedél levétele után 6 jumperen lehet állítani.

J1. M/B arány állítható

- 2-3: 40/60 kiválasztás;
1-2: 33/66 kiválasztás

J2., J3 N.C./N.O./Feszültség szint riasztási jelzés típus állítás

J2 J3

- 1-2 1-2 N.C. kiválasztás
Készenlétben: sárga és zöld `zárva`
Trigger: sárga és zöld `nyitva`
- 2-3 1-2 N.O. kiválasztás
Készenlétben: sárga és zöld `nyitva`
Trigger: sárga és zöld `zárva`
- 1-2 2-3 Feszültségválasztás

J4., Tone/Pulse tárcsázási mód beállítás

1-2 Tone mód kiválasztás

2-3 Pulse mód kiválasztás

J5., Pillanatnyi/szint vezérlés beállítás

1-2 Szint mód beállítás

2-3 Pillanatnyi mód beállítás

Megjegyzés:

1. Szint mód: Az automatikusan eltárolt telefon/pager szám felhívásra kerül, ha vezérlő jelet (trigger) kap a készülék, és azonnal megszakítja tárcsázást, ha a vezérlő jel megszűnik.
2. Pillanatnyi mód: Az automatikusan eltárolt telefon/pager szám felhívásra kerül, ha vezérlő jelet (trigger) kap és ez 0,8 másodpercen keresztül fennmarad. Ettől a pillanattól a tárcsázás nem fog megszakadni, akkor ha a jel megszakad. A tárcsázás csak abban az esetben szakad meg ha beütik a titkos kódot vagy lejár a 3 vagy 5 tárcsázási ciklus.

J6., 3 vagy 15 ciklusos tárcsázás beállítás

2-3 3 ciklus beállítás

1-2 15 ciklus beállítás

Megjegyzés:

1. Ez a beállítás csak akkor lehetséges, ha a vezérlési mód pillanatnyira van állítva
2. Mielőtt megváltoztatja a J5 vagy J6 jumpert, a készüléket ki kell kapcsolni.

BEKÖTÉS

1. A sárga és a zöld vezetékeket csatlakoztassuk a központ riasztás esetén aktivált szabad reléjének bontó vagy záró impulzust adó kimenetire.
Ha feszültségváltozással indítunk, a sárgát kössük a pozitívhoz és a zöld vezetéket a negatívhoz.
2. Csatlakoztassa piros (+) valamint a fekete (-) vezetékeket a riasztóberendezés 12V-os kivezetéseire
3. Csatlakoztassa a készüléket a telefonvonalhoz (e nélkül a titkos leállító kód nem hatásos !)

Megjegyzés:

1. Ha a vezérlési mód N.C. vagy N.O., akkor a zöld és sárga vezetéknek nincs polaritása.
2. Ha a vezérlési mód feszültség típusú, akkor a zöld vezeték polaritása negatív, a sárga pedig negatív, a feszültség ne haladja meg a 12V DC.

PROGRAMOZÁS

A telefon/pager szám tárolására 6 db változatható memória van.

1. Telefonszám tárolása

1. Nyomja meg a TPx gombot
2. Írja be a telefon számot (max 31 digit)
Pl: (06 1 3904170)

3. Nyomja meg az ENTER gombot
Megjegyzés: TPx jelenti a TP1, TP2, ... ,TP6 gombok valamelyikét.

2. Pager szám tárolása

1. Nyomja meg a TPx gombot
2. Írja be a PAGER számot
3. Nyomja meg a PAGER/CODE gombot
4. Írja be azt a telefonszámot, amelyet szeretne, hogy átküldjön a készülék a PAGER-ra.
PI.(#3904170#)

5. Nyomja meg az ENTER gombot

Megjegyzés:

1. A helyi telekommunikációs rendszertől függ, hogy '#' vagy '*' teszünk a szám elé/után (mint azt 4-es pontban látjuk) vagy egyáltalán nem kell semmit tenni. Kérjük, ellenőrizze használat előtt.
2. Ez összesen 31 digit lehet maximálisan. Ebbe bele kell férjen a PAGER szám + PAGER/CODE gomb (1 digit) + telefon szám

3. Riasztási üzenet rögzítése

1. Nyomja meg az 1-es gombot
2. Nyomja meg az ENTER gombot (ekkor tudja felvenni az üzenetet.)

Megjegyzés:

1. Az üzenet maximális hossza 20 másodperc. Ha a rögzítési idő hosszabb, mint 20 másodperc, a rögzítés automatikusan leáll.
2. Ha meg akarja állítani a felvételt a 20 másodperc letelte előtt nyomja meg ismét az ENTER billentyűt.
3. A minimum rögzítési idő 5 másodperc. A felvétel sikertelen lesz, ha az üzenet rövidebb mint 5 másodperc. Ekkor az előző üzenet törlésre kerül.

4. Riasztási üzenet lejátszása

1. Nyomja meg a 2-es gombot
2. Nyomja meg az ENTER gombot.

Megjegyzés:

1. Visszajátszás esetén az üzenet végén automatikusan befejeződik a lejátszás.
2. Ha lejátszás közben akarja megállítani az üzenetet nyomja meg újra az ENTER gombot.

5. Eltárolt telefon vagy PAGER szám ellenőrzése.

1. Nyomja meg a 3-as gombot.
2. Nyomja meg az TPx-et.
(Megmutatja egyesével az összes digitet ami a TPx-be lett eltárolva)

6. Tárolja vagy törli a titkos kódot.

1. Nyomja meg a PAGER/CODE nyomja
2. Gépelje be az új titkos kódját (4 digit maximum)
3. Nyomja meg az ENTER gombot

Megjegyzés:

1. Az eredeti titkos kód '0000'
2. Ha riasztás történt és a készülék tárcsázni kezdett, hibás riasztás esetén a titkos kódjával tudja leállítani a tárcsázást.

7. A titkos kód ellenőrzése

1. Nyomja meg a 3-as gombot.
2. Nyomja meg az PAGER/CODE gombot.
(Megmutatja egyesével a titkos kód összes digitjét)

8. Az eltárolt telefon vagy pager szám törlése

1. Nyomja meg a 4-es gombot
2. Nyomja meg a TPx gombot

9. Felvett riasztási üzenet törlése

1. Nyomja meg a 4-es gombot
2. Nyomja meg az 1-es gombot

Megjegyzés:

1. Lehetséges közvetlenül rögzíteni egy másik riasztási üzenetet, anélkül hogy az előzőt kitöröltük volna.
2. Ezt a funkciót nem használják általában. A fő cél a tesztelő üzenet törlése, mielőtt a gyárunk a készüléket kiszállítja.

MEGJEGYZÉS:

1. A tápfeszültség kijelző alapesetben folyamatosan világít. Ha villog, az azt jelenti, hogy nincs eltárolva telefon vagy PAGER szám vagy nincs riasztási üzenet. Legalább 5 másodperc üzenet és legalább 1 telefonszámot kell tárolni.
2. Ha riasztási jel érkezett, az eltárolt telefon vagy pager számot automatikusan hívja a készülék, habár nincs rögzített üzenet, ekkor 'DO,DO' tone hang hallatszik a lejátszandó üzenet helyett.
3. Ha riasztási jel érkezett, és nincs megadva telefon vagy pager szám, a készülék nem fog tárcsázni hanem 'DO,DO' tone hang hallatszik.
4. A beprogramozott telefon/pager szám tárcsázása azonnal megáll, ha ön beüti a titkos kódját. Bizonyosodjon meg, hogy a riasztási jel befejeződéséről, mielőtt a titkos kódot beüti, ellenkezőleg, újra fog tárcsázni a készülék, amíg ön ismét be nem üti a titkos kódját.
5. Az egység automatikusan sorba tárcsázza a számokat TP1-től TP6-ig. Ha valamelyik rekeszben nincs telefonszám azt a készülék automatikusan kihagyja és a következő tárolt számot kezdi hívni.
6. Ha bármilyen hibát észlelt a telefon/pager szám bevitelénél vagy a titkos kód megváltoztatásánál, nyomja meg a TPx vagy PAGER/CODE gombot a művelet megszakításához. Ezután tudja újra kezdeni az adott rész programozását. A telefon/pager szám illetve a titkos kód változatlanul marad.

FONTOS !
A TELEFONVONALAT CSAK
ÁRAMTALANÍTOTT KÉSZÜLÉKEN LEHET
BE- ILLETVE KICSATLAKOZTATNI !