

UC-260 vezeték nélküli beltéri hangjelző

Az UC-260 használható mint vezeték nélküli beltéri sziréna, vezeték nélküli csengő vagy belépés jelző csengő, vagy mint kisebb lakások egyszerű riasztó rendszere. Az UC-260 kompatibilis a JA-60K és JA-65 riasztó központokkal valamint az összes JA-6x sorozatú vezeték nélküli eszközzel és az RC-11, RC-22, RC-28 távvezérlőkkel. Különböző eszközök egyidejű használatakor az egyes eszközök egyedi hangjelzésre állíthatók be, mely által a hangjelzés alapján könnyen meghatározható, hogy melyik adóegységet aktiválták. A hangerő beállítására két szint áll rendelkezésre. JA-60/65 központtal együtt használva a ki/belépési késleltetési csipogás, élesedés - kikapcsolás visszajelzése és a riasztási hang szintén megjelenik a hangjelzőn.

Műszaki adatok

Tápfeszültség	110~230 V, 50~60 Hz
Teljesítmény felvétel	1.5 W
Dallam és hangerő	8 dallam vagy/és 100 dB/m sziréna
Memória kapacitás	max. 8 távvezérlő vagy érzékelő 1 JA-6x központ
Működési frekvencia	433,92 MHz
Működési környezet	beltéri -10°C ~ +40°C
Szabványi megfelelés	IP40, EN 60529, IEC 529

CE A Jablotron Ltd. kijelenti, hogy az UC-260 készülék teljesíti a vonatkozó 1999/5/EC előírásait, és megfelel az abban foglalt irányelveinek. A tanúsítvány megtekinthető a www.jablotron.com, Technical Support oldalon.

Megjegyzés: Bár a készülék nem tartalmaz környezetkárosító anyagokat, a működésképtelenné vált eszközt a környezetvédelmi előírások figyelembe vételével mindig adja át újrafelhasználásra

Telepítés

UC-260 közvetlen a 230VAC konnektorba csatlakoztatható. Ne helyezze közel bármilyen fém tárgyhoz vagy olyan eszközhöz, ami csökkentheti a rádió kommunikáció hatékonyságát.

Vezeték nélküli eszközök tárolása / törlése

- Nyomja meg és tartsa lenyomva a nyomógombot az UC-260 előlapján.**(piros műanyag). (Reset és programozási módba lépés.)
- Csatlakoztassa az UC-260-at a konnektorba és tartsa lenyomva a gombot amíg két csipantást nem hall.**
- Engedje el a gombot** – A gomb villogása mutatja, hogy az eszköz programozási módban van..
- Eszközök letárolása:**
 - Ajtócsengő üzemmód** (RC-11, RC-22, RC-28, RC-60) tárolásához nyomja meg a távkapcsolón lévő gombot. A gomb ismételt megnyomásával léptethet a választható dallamok között (összesen 8 dallam).
 - Érzékelő – belépésjelző üzemmód** (JA-6x sorozatú érzékelők) letárolása. Miközben a hangjelző programozási üzemmódban van, helyezze be az elemet az érzékelőbe. A választható dallamok között a tamper kapcsoló lenyomásával léptethet).
 - Riasztó központ – hangjelző üzemmód** (JA-6x sorozatú központok) – miközben a központ programozási üzemmódban van, üsse be a 299 parancsot.
- Legfeljebb 8 ajtócsengő nyomógomb vagy érzékelő és egy központi egység tárolható le az UC-260 memóriájában.
- A programozási üzemmódból való kilépéshez röviden nyomja meg a készülék nyomógombját.

Ha a fent leírt módon lép be a programozási üzemmódba, akkor az addig tárolt összes eszköz törlődik a memóriából.

Eszközök hozzáadása

Ha a készülék memóriájában már van valamilyen vezeték nélküli eszköz letárolva, de szeretne további eszközt letárolni, vagy a meglévő eszközök hangjelzési beállításán módosítani, az alábbiak szerint járjon el:

- Távolítsa el az UC-260 modult a konnektorból** és várjon 5 mp.-ig.
- Dugja be újra konnektorba.**
- A gomb vilgítani fog –nyomja meg és tartsa lenyomva.** Ha a modul rövid beep hangot ad engedje el a gombot. A gomb villogása mutatja, hogy belépett programozási módba.
- Új eszköz tárolása** (vagy másik dallam választása):
 - Ajtócsengő gomb** (RC-11, RC-22, RC-28, RC-60) letárolásához nyomja meg a távkapcsolón lévő gombot, vagy aktiválja a távirányító bemenetét. A gomb ismételt lenyomásával léptethet a választható dallamok között (8 dallam).
 - Érzékelő – belépésjelző üzemmód** (JA-6x érzékelők) letárolása. Miközben a hangjelző programozási üzemmódban van, helyezze be az elemet az érzékelőbe. A választható dallamok között a tamper kapcsoló lenyomásával léptethet).
 - Riasztó központ – hangjelző üzemmód** (JA-6x sorozatú központok) – miközben a központ programozási üzemmódban van, üsse be a 299 parancsot.
- Legfeljebb 8 ajtócsengő nyomógomb vagy érzékelő és egy központi egység tárolható le az UC-260 memóriájában.
- A programozási üzemmódból való kilépéshez röviden nyomja meg a készülék nyomógombját.

Vezeték nélküli eszközök törlése

Nyomja meg és tartsa lenyomva a piros nyomógombot az UC-260 előlapján. Dugja be az UC-260-at a konnektorba és tartsa lenyomva a gombot amíg két csipantást nem hall. Ekkor minden eddigi tárolt eszköz törlődik a memóriából. Az egyes letárolt eszközök egyenkénti törlésére nincs lehetőség.

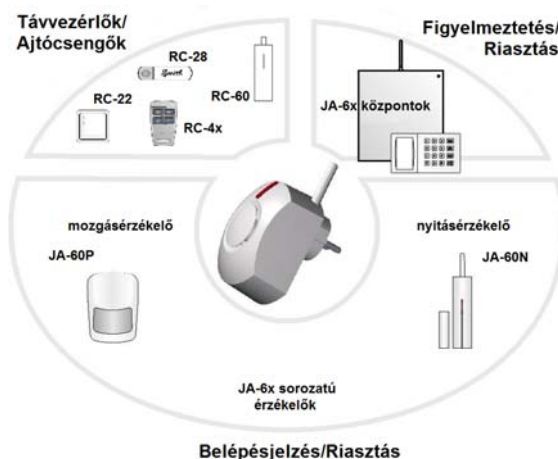
Hangerőválasztás

- Az UC-260 normál működési módban kell hogy legyen.
- Nyomja meg és tartsa lenyomva a nyomógombot.
- Kb.2mp. múlva a dallam az új hangerővel hallható.
- Engedje el a nyomógombot.

A csendes és normál hangerőjű üzemmódok között a fenti eljárás használatával kapcsolhat át. A beállítás nincs hatással a hangjelző riasztáskor leadott hangerejére.

Ajtócsengő üzemmód

Az ajtócsengő nyomógomb megnyomása után az UC-260 lejátsza a kiválasztott dallamot. Minden tárolt gombhoz egyedi dallam választásra van lehetőség, a rendelkezésre álló 8 dallam keretein belül. A választott dallam megváltoztatásához a letárolásnál leírt módon kell eljárni.



Pod Skalkou 33
466 01 Jablonec n.N.
Czech Republic
Tel.: +420 483 559 999
fax: +420 483 559
www.jablotron.com

Belépésjelző üzemmód

Ha az UC-260 memóriájába letárolt érzékelőt aktiválnak, akkor a hangjelző lejátsza az érzékelőhöz rendelt dallamot (lásd vezeték nélküli eszközök letárolása). Ez a funkció használható például egy bejárati ajtó nyitásának hangjelzésére üzletekben. Egy adott eszközhöz kiválasztott dallam később módosítható.

Egy adott érzékelőt egyidejűleg meg lehet tanítani az UC-260 hangjelzőnek és a JA-63 vagy JA-65 központnak is. Például. Egy nyitásérzékelő aktiválhatja az UC-260 hangjelző belépésjelző funkcióját, de ugyanakkor indíthatja a JA-6x központ riasztási jelzését.

Megjegyzés:

1/ A JA-60P mozgásérzékelő kialakításnál fogva nem alkalmas olyan helyszínen (ajtó) figyelésére, ahol folyamatos mozgás van. Az érzékelő energiatakarékosági megfontolásból a jelzés leadása után – beállításától függően - 1 vagy 5 percre „nyugalmi” állapotba kerül, ekkor mozgást nem érzékel és jelzést nem ad.

2/ A tűzjelző érzékelők (JA-60S és JA-60G) nem használhatók belépésjelző üzemmódban.

Vezeték nélküli hangjelző mód

Ha egy JA-6x sorozatú riasztóközpont le van tárolva az UC-260 memóriájában, akkor az UC-260 előlapján található piros fényjelző követi a központ PgY kimenetének állapotát. Ha riasztás következik be a központon, akkor a hangjelző beltéri szirénaként működik, normál üzemi körülmények között pedig követi a központ ki/belépési hangjelzéseit. A be és kilépési hangjelzések jelzése kétféle módon állítható be a központ letárolási kódjának küldésével:

1. Ha a központot tárolja le elsőnek és az UC-260 egy csipogó hangot ad, akkor az UC-260 nem ad ki és belépési hangjelzéseket.
2. Ha két csipogást hall, akkor az UC-260 hangjelzést ad a központ panel ki/belépési késleltetésének ideje alatt.

A fenti két működési mód között mindig akkor válthat át, amikor a központot letárolja az UC-260 memóriájában (vagyis amikor a központ programozási üzemmódjában beüti a 299 parancsot). A kód többszöri beírásakor az UC-260 egy vagy két csippanással válaszol jelezve a kívánt üzemmód beállítását.

Az UC-260 mint „Mini riasztóközpont” használata

Az UC-260 használható mint egyszerű vezeték nélküli riasztóközpont is. Ez az üzemmód kombinálható a belépésjelző funkcióval. Riasztóközpont üzemmódban a be és kilépési késleltetés időtartama 15 másodperc, a riasztási idő 3 perc, mely paraméterek nem módosíthatók.

A **mini riasztóközpont** üzemmód beállításához az alábbiak szerint járjon el

1. Készítse elő a hangjelzőt, a szükséges távvezérlőket és a telepíteni kívánt érzékelőket-
2. Lépjen be **programozási módba (nyomja le és tartsa lenyomva a készülék piros színű nyomógombját, miközben csatlakoztassa a készüléket a hálózati feszültség aljzatába)**. A LED villogása és két csippanás jelzi a programozási módba lépést (ezzel a művelettel a hangjelzőt resetelte, minden korábbi letárolt érzékelő és központ **törölődik** a készülék memóriájából).
(A programozási üzemmódból bármikor kiléphet a visszajelző nyomógomb lenyomásával.)
3. Nyissa fel az első JA-60N nyitásérzékelő burkolatát, és állítsa be a DIP kapcsoló 1. tagját. Ha a kapcsolót Késleltetett (DEL) állásba kapcsolja (gyári alapbeállítás), a nyitásérzékelő csak az ajtó nyitásakor ad jelzést, ha Azonnali (INST) beállításba kapcsolja, az ajtó nyitását és zárását is jelzi a rendszer **(lásd megjegyzés!)**.
4. Helyezze be az érzékelőbe az elemeket (távolítsa el a rózsaszínű műanyag szigetelőanyag csíkot). A hangjelző lejátsza az első dallamot. Amennyiben az első felajánlott dallam nem felel meg a belépés jelzésére, a nyitásérzékelő szabotázskezelőjének ismételt (1 mp-ig tartó) lenyomásával léptethet a lehetséges nyolc választható dallam között. A hangjelzőnek ebben a kombinált üzemmódjában csak ez az egy érzékelő ad belépésjelző hangot.
5. A 4. pontban leírt módon tárolja le az összes többi kívánt érzékelőt a készülék memóriájába. Az UC-260 összesen 8 vezeték nélküli eszköz (érzékelő vagy távirányító) jeleit képes fogadni.

A távirányítókat a kisközpont üzemmódban kétféle módon is használhatja vehetjük.

6. A távirányító, mint egyszerű átjelző, használata:

Miközben a hangjelző még mindig letárolási módban van (a visszajelző LED villog), a távirányító bármely gombjának lenyomására a távirányító letárolódik a hangjelző memóriájában, amit az egy dallam lejátszásával jelez vissza. A kívánt dallam kiválasztása a távirányító gombjának ismételt lenyomásával történik. Ekkor a távirányító későbbi használatakor (a kisközpont élesített és hatástalanított állapotában is) a távirányító bármely gombjának - vagy akár mindkét gomb egyidejűleg történő - lenyomására a hangjelző lejátsza a távirányítóhoz rendelt dallamot. Ez a funkció felhasználható olyan esetekben, amikor mobil jeladóra, de fix telepítésű hangjelző vevőegységre van szükség (pl. ajtónyitás kérése). Nem javasoljuk azonban az átjelzőként használt távirányító mindkét gombjának egyidejűleg történő lenyomását, mert a két gomb 3 másodpercnél tovább tartó lenyomása a hangjelző programozási üzemmódba lépést vonja maga után.

7. A távirányító használatának másik lehetséges üzemmódja a „kisközpont” ki és bekapcsolásának vezérlése. Ez azt jelenti, hogy a használni kívánt távirányítók közül legalább egyet, a „kisközpont” ki és bekapcsolására használatos távirányítóként kell letárolni. Ennek menete a következő:

Miközben a hangjelző még mindig a letárolási üzemmódban van (a piros visszajelző villog), nyomja le, és tartsa lenyomva a

távirányító & vagy (négy nyomógombos távirányító esetén a & gombját), amíg a távirányító sikeres letárolását jelző csengőhang dallamot meg nem hallja. Továbbra se engedje fel a nyomógombokat, mindaddig, amíg a hangjelző még egyet nem csippan. Ekkor belépett a kisközpont programozási üzemmódjába, ahol a távirányító gombjainak megnyomásával beállíthatja, hogy a be és kilépési késleltetést kísérelje-e hangjelzés, vagy sem (ez a beállítás később módosítható).

- gomb megnyomása (egy csippanás) – A kilépési késleltetés hangos, a belépési késleltetés csendes (gyári alapbeállítás).

- gomb megnyomása (két csippanás) – Nincs sem belépési, sem kilépési késleltetési hangjelzés.

- & gombok egyidejű megnyomása (három csippanás) – A kilépési és belépési késleltetés is hangos. **A belépésjelzéssel kombinált riasztóközpont funkció csak a ebben az üzemmódban alkalmazható!**

Megjegyzés: A belépésjelzővel kombinált riasztóközpont üzemmódban a belépésjelző funkcióra kijelölt (1. helyre letárolt) érzékelő **kizárólag** nyitásérzékelő (JA-60N) lehet. Amennyiben a belépésjelző funkcióra programozott (1. helyre letárolt) nyitásérzékelő 1. DIP kapcsoló tagját Azonnali (INST) pozícióba kapcsolja, a rendszer élesítése során (már a kilépési késleltetés ideje alatt is!) az érzékelő aktiválásakor a hangjelző azonnali riasztást ad, ezért a rendszer csak a védett területen kívülről élesíthető/hatástalanítható. A belépésjelzéssel kombinált riasztóközpont funkció csak a távirányító három csippanással jelzett üzemmódjában (amikor a belépési és kilépési késleltetést is hangjelzés kíséri) alkalmazható!

A „Mini riasztóközpont” működése

Nyomja le a rendszer vezérlésére kijelölt távirányító „élesítés” gombját (RC-4x távirányító esetén gomb). A riasztó bekapcsolódik, a kijáratú késleltetés (15 másodperc) elindul. Az UC-260 beállításától függően a késleltetést hangjelzés kísérheti. A késleltetés leteltével a riasztó beélesedik.

Az érzékelők beállításától függően aktiválásuk esetén a riasztó azonnali riasztási jelzést ad, vagy elindítja a belépési késleltetés (15 másodperc) időzítőjét.

A nem a rendszer vezérlésére letárolt távirányítók (átjelzők) a rendszer élesített és hatástalanított üzemmódjában is működnek, a hangjelző a hozzájuk rendelt dallamot lejátsza.

A riasztó a „hatástalanítás” gomb (RC-4x távirányító esetén gomb) lenyomásával kapcsolható ki.

Ha a riasztót a belépési késleltetés ideje alatt (vagy azonnali érzékelők használata esetén a védett területre való belépést megelőzően) a távirányító „hatástalanítás” gombját nem nyomja le, riasztási jelzés következik be, melynek időtartama 3 perc (nem változtatható).

Megjegyzés: Ha az érzékelőkben elemet kell cserélni, először távolítsa el az UC-260-at a konnektorból és csak utána nyissa ki az érzékelőt. Ellenkező esetben a fedél kinyitása szabotázsjelzés eredményez a rendszer be vagy kikapcsolt állapotától függetlenül.