



RF-850 pager vevő

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Alkalmazási terület

A pager-vevő egyedi tulajdonságai miatt kiválóan alkalmazható személyhívónak, biztonságtechnikában csendes riasztásra, személyvédelemlél a biztonsági személyzet értesítésére és egyéb, diszkrét jelzésátvitelt kívánó helyeken. A vevő kisméretű, zsebben vagy övre csatolva hordható, a rezgő jelzés lehetősége révén feltűnésmentesen használható.

Használat

Bekapcsolás után a LED 5 másodpercenkénti felvillanással jelzi az üzemmódkész állapotot.

Az alsó kapcsoló segítségével a csendes (rezgő) vagy hangos (hang és rezgés felváltva) üzemmód közt választhatunk.

A vevő a beérkező hívást csendes üzemmódban 10 másodpercig szaggatott rezgéssel, hangos üzemmódban 10 másodpercig felváltva sípoló hanggal és rezgéssel jelzi.

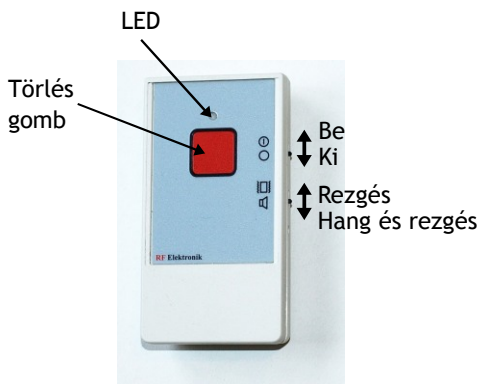
A jelzést a törlő gomb megnyomásával nyugtázni kell, hogy ne legyen elveszett hívás. Ha nem történik nyugtázás akkor a pager 30 másodperc múlva újra jelez. Ezt a 30 másodperces ciklust 2 percig ismétli, ha nem történik közben egy törlés. Ezután az elem kimerése miatt visszaáll normál üzemmódra. Ha a 2 perces időzítés alatt új jelzés érkezik, akkor azt azonnal jelzi, és újból indul a 2 perces ciklus.

A pager-vevő hatósugara az indító adó teljesítményétől függ. Az alkalmazástól függően lehet kézi adóval vagy fix, falra szerelt nagyobb teljesítményű adóval indítani.

Személyvédelem esetén a kisméretű kézi adó, az **TK-869T-1/P** típus használható. Hatósugara ideális esetben több mint 100 méter is lehet, de erősen függ az adó és a vevő helyzetétől, árnyékoltságától. Fix telepítésű adóval jelentősen növelhető a hatótávolság, akár 1-2 kilométerre is.

Az elem állapotát bekapcsoláskor megméri a készülék. Megfelelő feszültség esetén a LED 1,5 másodpercig folyamatosan ég, alacsony feszültség esetén másfél másodpercig gyorsan villog, ezután át áll a normál, 5 másodperces villogásra.

Az elemek - 2 db kisméretű, 1,5 V-os, LR1 („Lady”) típusú elem - cseréjét a hátoldalon levő 1 db csavar eltávolításával és a doboz szétnyitásával lehet végrehajtani. Üzemidejük a használatától függően több hónap is lehet.



TK-869T-1/P adó használata

Kis mérete miatt az adó könnyen rejthető, zsebben vagy kulcstartón tartható.

A felkiáltójellel ellátott piros gomb megnyomásával lehet jelezni a pager-vevő felé. Az adó a gombnyomást a piros és zöld LED felváltott villogásával jelzi.

Egy adóval tetszőleges számú pager-vevő indítható, programozástól függően.

Az adót egy CR2032-es lítium elem táplálja. Mivel a lítium elem terhelhetősége nehezen mérhető, ezért az elemet a használattól függően, a megbízható működés érdekében célszerű fél évente kicserélni. Az elemcserét a hátlap alsó részének eltávolításával, egy vékony eszköz segítségével óvatosan, a két oldal felváltva történő feszítésével kell végrehajtani. Az új elemet a + pólussal kifelé kell behelyezni.



Műszaki adatok

RF-850 pager vevő

Frekvencia:	868,3MHz
Üzem módok:	csendes (szaggatott rezgés) hangos. (rezgés - hangjelzés felváltva)
Jelzés hossza:	kb. 10 másodperc, 30 másodpercenként 2 percig (ha nincs törlés)
Tápfeszültség:	2 x 1.5 V LR1 (Ladv. N. 910A) típusú elem
Alacsony elem szint jelzése:	bekapcsoláskor gyors LED villogás (2,5 V alatt)
Üzemidő:	használattól függően több hónap
Üzemkész állapot jelzése:	5 másodpercenkénti LED villogás
Méret:	46 x 85 x 16 mm
Kivitel:	fehér, övre csíptethető műanyag (ABS) doboz

TK-869T-1/P pánik adó

Frekvencia:	868,3 MHz
Adó teljesítmény:	10 mW
Gombok száma:	1db (pánik gomb)
Tápfeszültség:	3 V CR2032 lítium elem
Adásjelzés:	piros-zöld LED villogással
Méret:	32 x 60 x 8 mm

RF Elektronikai Kft.
2120 Dunakeszi, Szent István utca 1.
Tel, fax: +36-27-391-216, +36-27-392-231

www.rfelektronik.hu