

Satel Versa riasztóközpont leírás

Bekapcsolás:

A készülék egy négyjegyű kóddal élesíthető (gyári kód: 1234 vagy 1111), a kód után #-et , vagy ☀ vagy ☹ kell nyomni.

Pl.: 1 2 3 4 #

Pl.: 1 2 3 4 ☀

Pl.: 1 2 3 4 ☹

A kód után lévő gomb benyomásával akár 3 különböző élesítési mód is elérhető . Melyek a programozástól függenek.

Ha véletlenül a kódot elütöttük akkor nem szabad egyből újratekdeni (mivel a rendszer ezt egy folyamatos számsornak látná), hanem az elütés után egy *-ot kell ütni ezzel töröljük a már benne lévő számsort és előlről kezdhetjük a beélesítést a jó kóddal.

Ezzel megkezdődött az élesedési folyamat amit a klaviatúra csipogással jelez amint a készülék elhalgat a rendszer éles (a kimeneteli késleltetés állítható általában 20-30 mp) de amint elhagytuk a házat és becsuktuk az ajtót a rendszer azonnal beélesedik.

Nem lehet bekapcsolnia rendszert ha a nyitásérzékelővel felszerelt nyílászárók valamelyike nyitva van (általában főbejárat) .

-Nappali módok: ebben a módban a készülék az összes érzékelőt aktivizálja (mozgás + nyitás) programozástól függően.

Nappali módok élesítés: 1 2 3 4 #

1 2 3 4 ☀

-Éjszakai mód: Ebben az esetben a készülék csak az előre beprogramozott érzékelőket aktivizálja, így a nem aktív érzékelőknél lehetséges mozgás pl.: hálószoza, fürdőszoba... Ha a rendszer el lett látva héjvédelemmel akkor általában az éjszakai üzemmódban csak a nyitásérzékelők az aktívak és benn, szabad mozgást enged.

Éjszakai mód élesítése: 1 2 3 4 ☹

Kikapcsolás: A készülék egy négyjegyű kóddal lehet kikapcsolni (gyári kód: 1234 vagy 1111 ez a kód megegyezik a bekapcsoló kóddal), a kód után #-et kell nyomni.

Pl.: 1 2 3 4 #

Ha téves kódot ütöttünk be akkor ugyan olyan módon kell eljárni, mint a beélesítésnél.

A bejövetei késleltetés (általában 15-30-mp), ha belép a házba ennyi mp-e van arra,hogy a készüléket kikapcsolja, ez idő alatt a klaviatúra csipog. Ha ez idő alatt hajtja végre a hatástalaítást a készülék kikapcsol .

Ha a bejövetei késleltetés alatt a készüléket nem hatástalanítják akkor riasztás generálódik, ami szirénázással (3 perc) illetve telefonhívással párosul (opcionális), ebben az esetben is klaviatúrával hatástalanítható a rendszer a már leírt módon. Amint a rendszert kikapcsoljuk a telefonhívás és szirénázás megszűnik, és a következő telefon számokat már nem értesíti.

Ha a telefonhívás gsm- vonalon keresztül történik akkor a riasztás törlése nem állítja le a Telefonszámok hívását. Mindenkit kiértesít és mindenkinek küld sms-t.

Felhasználói menü

A felhasználói menübe való belépéshez be kell ütnünk a kódot majd a *-ot (pl.:1111*), ezek után különböző menüpontok lesznek elérhetők (a menüpontok a kód típusától függenek pl.: Ha a kód fajtája „normál” akkor nem áll rendelkezésre a felhasználók funkció)

A menü rendszerben bal oldalon egy nyíl mutatja, hogy melyik menüponton állunk ha valamelyik menüpontba be akarunk lépni akkor #-et kell ütni, ha valamit elrontottunk a *-gomb megnyomásával kilépünk.

1.Kód változtatás:

A kód megváltoztatásához a régi (lecsereendő) kódra van szükség. Illetve első átállításkor a gyári kódra (1 2 3 4 vagy 1 1 1 1)

A kód után *-ot ütünk amivel egy felhasználói menübe lépünk be. Ebből a menüből kiválasztjuk a „Saját kód megváltoztatásá-t” (fel le nyilakkal) ha megtaláltuk #-et ütünk ezzel belépünk a kód változtatásba után követjük a készülék által kiírt utasításokat.

„Adjon új kódot” beírjuk a kívánt új kódot majd #-et ütünk.

Ezen menüben a # a belépés - elfogadás, míg a * a visszalépés - kilépés.

2.Felhasználók:

1. Új felhasználó

Itt tudunk új felhasználót felvenni a rendszerbe. Miután beléptünk a felhasználói menübe -kód*- (pl.:1111*) majd kiválasztottuk a Felhasználók menüpontot #-et ütünk, hogy belépjünk.

Ezek után négy almenüen keresztül tudjuk beállítani a kódot. Az 5. oldalon egy táblázat mutatja, hogy melyik típusú kód milyen funkciókat engedélyez

Kódja Itt adjuk meg a felhasználó kódját

Fajtája Itt adhatjuk meg, a típusát

Normál
Egyszerű
Csak élesít
Kényszer
Mester

Partíció

Itt adhatjuk meg, hogy melyik partícióhoz tartozzon.

Gyárilag: Partíció 1, Partíció 2 –ezt általában átnevezzük pl.:kiss család- (ezen rendszereknél általában csak 1 partíciót használunk). Tehát ha átneveztük akkor az elnevezetten, ha nem akkor a partíció 1-en nyomjunk #-et. Ha tudjuk, hogy mindkét partíciót használjuk akkor azon a partíción nyomjunk #-et amelyikhez a kódot szeretnénk rendelni.

Felhasználó neve

Itt tudjuk elnevezni a felhasználót, hogy ne a gyári név legyen (ami felhasználó 1-től felhasználó 30-ig terjed), hanem pl.:Ildi, Miki... Az elnevezése úgy működik mintha egy sms-t íránk

2. Felhasználó szerkesztése

-Ez a menüpont csak akkor áll rendelkezésre ha már van működő felhasználónk. -
Itt tudjuk a meglévő felhasználókat szerkeszteni. Kiválasztjuk melyik felhasználót szeretnénk szerkeszteni majd #-et ütünk, majd ugyanazon menüün megyünk végig mintha új felhasználót vennénk fel.

3. Felhasználó törlése

-Ez a menüpont csak akkor áll rendelkezésre ha már van működő felhasználónk. -
Itt tudjuk a meglévő felhasználókat törölni. Kiválasztjuk melyik felhasználót szeretnénk törölni majd #-et ütünk. Így a kiválasztott felhasználót kitöröltük.

4. Áthidalások:

Itt kitudunk kapcsolni egy vagy több zónát (erre akkor lehet szükségünk ha pl.:hibás egy érzékelő, vagy nálunk van egy kutya, macska és az adott szobában nem szeretnénk ha működne a mozgásérzékelő).

Két módon tudunk áthidalni érzékelőt :

Felfüggesztés / Zóna tiltás

Ezzel a módszerrel csak a következő élesítésre lesz inaktív az érzékelő. Tehát ha utána kikapcsoljuk a rendszert akkor törlődik az áthidalás és a következő bekapcsoláskor ismét aktív lesz az érzékelő

Elszigetelés / Zóna leválasztás

Ezzel a módszerrel véglegesen kikapcsoljuk a kiválasztott érzékelőt. Az érzékelő mindaddig kikapcsolt marad míg ugyanebben a menüben vissza nem kapcsoljuk .

5.Eseménynapló:

Itt tudjuk visszanézni, hogy milyen események történtek a rendszerben. Kikapcsolás, bekapcsolás, kód változtatás, riasztás vagy bármi más.

A rendszer mindig az utolsó eseményt mutatja innen tudunk időrendben visszafelé menni a felfelé nyíllal.

Először az eseményt mutatja majd pár mp múlva, hogy melyik partícióhoz tartozik, majd ismét pár mp múlva, hogy melyik érzékelővel/felhasználóval történt az esemény, a jobbra – balra nyilakkal mi is tudjuk vezérelni, hogy az eseményt, partíciót vagy az érzékelőt/felhasználót mutassa.

6.Beállítások:

Rtc Óra beállítása

Itt tudjuk beállítani az órát, dátumot

7.Rendszer állapot:

Ez a menüpont csak akkor elérhető ha a rendszer hibát érzékel. Ezt a kezelőn egy sárga felkiáltójel mutatja. Ha rendszer hiba van akkor ebben a menüpontban megtudhatjuk milyen hibáról van szó pl.:áramszünet – AC hiba

9.Tesztetek:

Zóna teszt

Itt az érzékelőket tesztelhetjük le. Először kér egy teszt periódust percben, (beírunk 10-et) majd kis pöttyökkel jelöli a zónákat. Azt az érzékelőt melyet sértettünk kis pötty helyett nagy pötty váltja fel és egy csipogással kísér.

Kimenet teszt

Itt a kimeneteket tesztelhetjük. Kiválasztjuk melyiket szeretnénk tesztelni megnyomjuk a #-et és a kimenet aktív lesz pl.:sziréna megszólal. A kikapcsolásához nyomjunk *-ot

Versa verzió -Kiírja a központi panel verziószámát

Bővítő verzió -Kiírja a bővítő modul verziószámát

Tápfeszültség -Kiírja a rendszer alkotóelemeinek a feszültség szintjét

0.Szervíz:

Folyamatos szerviz hozzáférés

Ha engedélyezve van akkor a szerviz kód folyamatosan aktív. Belépve a menübe a jobb felső sarokban egy I betű mutatja, hogy be van –e kapcsolva a foly.hozzáférés. Ha az I betű látható akkor aktív a foly.szerviz kód, ha nem akkor inaktív a foly.szerviz kód. Az 1-gomb megnyomásával változtatható, hogy aktív vagy inaktív legyen.

Tanácsos a folyamatos szerviz hozzáférést letiltani, és a hozzáférési időt használni a szerviz kód működtetéséhez.

Hozzáférési idő

– Ez a menüpont csak akkor aktív ha nincs engedélyezve a folyamatos szerviz hozzáférés-

Itt adhatjuk meg órában, hogy a szerviz kód mennyi ideig legyen aktív, ha a beírt idő letelik akkor a szerviz kód automatikusan letiltódik.

Tehát ha karbantartást vagy javítást kell végezni a rendszeren akkor a hozzáférési időt beállítjuk 1-99 órára és így a telepítő a saját szerviz kódjával tud dolgozni, amint az idő letelik a kódja letiltódik. Védve az ügyfelet és a telepítőt egyaránt.

riasztok-kamerak.hu

Kilépési késleltetés:mp

Belépési késleltetés:mp

Riasztási idő:perc

Be,kikapcsolás, riasztás törlése: kód #

Beélesítési üzemmódok : #



.....



.....

| | Normál | Egyszerű | Csak élesít | Kényszer | Master |
|--------------------------------------|--------|----------|-------------|----------|--------|
| Élesítés | x | x | x | x | x |
| Hatástalanítás | x | x | | x | x |
| Riasztástörlés | x | x | | x | x |
| Telefonüzenet Törlése | x | | | | x |
| Autó-élesítés elhalasztása | x | | | | x |
| Zóna felfüggesztés | x | | | | x |
| Zóna elszigetelés | | | | | x |
| Kód megváltoztatása | x | x | | | x |
| Felhasználó szerk,törlés,új felvétel | | | | | x |
| Vezérlés | x | x | | | x |
| Programozás | | | | | x |
| Letöltés, szerviz | | | | | x |
| Felülvizsgálat | x | | | | x |
| Teszttek | | | | | x |
| Kényszer | | | | x | |

Telefonszámok: **Gsm** **Vezetékes vonal**

1.telefonszám.....név:.....

2.telefonszám.....név:.....

3.telefonszám.....név:.....

4.telefonszám.....név:.....

Kivonulószolgálat

Szolgálat neve.:

Szolgálat Tel. száma:

Ügyfélkód:....., Hexa kód:.....



Távírányító gombkiosztása:

riasztok-kamerak.hu

- :
- :
- :
- :
- ▲ :
- + ● :

Zóna 1:.....,Zóna17:.....

Zóna 2:.....,Zóna18:.....

Zóna 3:.....,Zóna19:.....

Zóna 4:.....,Zóna20:.....

Zóna 5:.....,Zóna21:.....

Zóna 6:.....,Zóna22:.....

Zóna 7:.....,Zóna23:.....

Zóna 8:.....,Zóna24:.....

Zóna 9:.....,Zóna25:.....

Zóna10:.....,Zóna26:.....

Zóna11:.....,Zóna27:.....

Zóna12:.....,Zóna28:.....

Zóna13:.....,Zóna29:.....

Zóna14:.....,Zóna30:.....

Zóna15:.....,Zóna31:.....

Zóna16:.....,Zóna32:.....

riasztok-kamerak.hu

Out 1:.....,Out 6:.....

Out 2:.....,Out 7:.....

Out 3:.....,Out 8:.....

Out 4:.....,Out 9:.....

Out 5:.....,Out10:.....