

MIKROPROCESORSKA
CENTRALNA
JEDINICA



''HOME 3''

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

PREDNOSTI:

- Daljinski upravljač sa dva tastera
- Plivajući kod
- Dve zone
- Indikacija za:
 - napajanje centralne jedinice
 - status (OFF/ON), ugašen/upaljen
 - status zone (aktivna/pasivna)
 - memorija alarma za svaku zonu
 - memorija zadnjeg alarma
- Dvostruko napajanje (220V AC i baterisko) sa automatskim punjenjem
- Ugrađena magnetno-dinamična sirena 126dB
- Ugrađen tamper prekidač u slučaju provale centrale, povezana direktno na zonu 2
- Posедуje mogućnost povezivanja svih standardnih senzora pokreta (12V normalno zatvorenih N.C. za alarme i tamper)
- Znak upozorenja ukoliko je uključen/isključen
- Izlazi su:
 - izlaz slabe struje za dodatne (spoljne) back-up sirene i za telefonsku dojavu
 - izlaz slabe struje za status prekidanja uključeno

AAMS
electronic

KORISNIČKA PODEŠAVANJA

1. Daljinski upravljač:

Daljinski upravljač ima dva tastera: N1 je za uključivanje centrale, N2 je za isključivanje centrale (ispod Led-N1, ispod Led-N2)

2. Indikacija

Led indikacije idu redom odozgo na dole:

220 V (zelena) – pokazuje napajanje naizmeničnom strujom, ukoliko je ugašena to znači da sistem radi na bateriji i potrebno je obratiti pažnju i dopuniti bateriju. Baterija može da omogući napajanje centrale par sati, u zavisnosti od toga koliko senzora je povezano na sistem. Nakon što se baterija isprazni, sistem postaje nekontrolisan.

Armed – Armiran (žuta) – Ukoliko je LED dioda upaljena to znači da je sistem armiran u nekom od modova armiranja, ako je LED dioda ugašena sistem je disarmiran (razoružan)

Zona1 – Zona 2 (crvena) – One pokazuju status svake od zona. Ukoliko LED dioda ne svetli, to znači da detektor, koji je povezan na odgovarajuću zonu ima neutralan status, ukoliko LED dioda svetli to znači da je detektor koji je povezan na određenu zonu trigerovan. Kada je sistem disarmiran, i ako neka LED dioda zone treperi, to znači da je sistem trigerovan od strane senzora na toj toni. Ista LED dioda pokazuje trenutno stanje zone – ukoliko je neki detektor trigerovan, LED dioda će se upaliti i ugasiti, kratko dva puta u sekundi, u neutralnom modu LED dioda indikatora zone je ugašena i bliknka kratko dva puta u sekundi.

3. Modovi armiranja

Centralna alarmna jedinica može da se pali i gasi preko daljinskog upravljača i to putem sledećih modova:

3.1. Disarmirano (Razoružan):

Pre nego što uđete, u zaštićenu zonu, pritisnite N2 taster. Piskav zvuk tri puta i LED dioda ‘‘Armed’’ se gasi. Svaki put kada pritisnete ovaj taster centrala se razoruža nezavisno od prethodnog stanja (uključeno/isključeno). U ovom modu centrala onemogućuje kontrolu senzora. Ako je druga zona podešena na 24h zonu u trenutku montiranja, ona održava kontrolu povezanosti zone u kolu. U ovom slučaju moguće je da žuta LED dioda svetli tamno. U modu razoružavanja crvena LED dioda zone izazvala je paljenje alarmnog svetla.

3.2. Armed (Naoružano)

U ovom modu sistem se pali pritiskom na taster N1 na daljinskom prekidaču (RT), nakon što napustite oblast obezbeđenja i zaključate. Čuje se piskav zvuk i pali se žuta LED dioda (Armirana). 6 sekunde nakon naoružavanja sistem onemogućuje sve detektore, da bi se izbegli lažni alarmi sa trigerovanih detektora kada se napusti štice zona. Ako su obe crvene LED diode upaljene to označava da su sve zone trigerovane. Nakon isteka fiksnog vremena crvene LED diode se gase i trigeruje a aktiviranje bilo kog senzora zone odmah aktivira sistem.

3.3. Specijalni mod naoružavanja

Ovaj mod je moguć samo ako druga zona nije podešena kao 24h zona.

Ovaj mod možete uključiti na sledeći način: Kada je sistem razoružan pritisnite N1 taster na daljinskom upravljaču, čuje se zvuk. Između 1 i 6 sekunde pritisnite opet isti taster, čuje se dugi i kratki zvuk. Ovim redosledom pali se samo crvena LED dioda druge zone. Razlika u prethodnom modu je u tome što svetli samo druga zona. Nakon 6 sekunde LED dioda nastavlja da svetli brzo što ukazuje da je sistem u specijalnom modu. Pritiskom na taster N1 na daljinskom upravljaču nakon duže od 6 sekundi uzrokuje samo indikaciju moda paljenja (svetlosno i zvučno). Ukoliko niste sigurni koji je trenutni sistemski status sačekajte 10 sekunde i pritisnite N1 taster na daljinskom upravljaču. Na osnovu zvuka možete pretpostaviti u kom je režimu alarmna centrala.

4. Disarmirano (Razoružano)

Ukoliko je bilo koji detektor trigerovan, sistem startuje alarm preko ugrađene sirene i dodatnih uređaja u vremenskom intervalu od 2 minuta.

Alarmiranje se može zaustaviti pritiskom na tasteru daljinskog upravljača.

Na osnovu toga koje se dugme pritisne sistem može da se naoruža i razoruža.

Kada se naoružavanje zaustavi, a odgovarajuća zona je i dalje trigerovana (npr. da su otvorena vrata ili da je senzor neispravan), sistem onemogućuje odgovarajuću zonu sve dok se ne vrati u normalno stanje. Ova funkcija je korisna iz sledećih razloga – naoružajte sistem, napustite zaštićenu zonu, pri tome da se smatra da su neke od zona u nepravilnom stanju (trigerovan senzor ili su vrata otvorena). 6 sekundi kasnije sistem će se alarmirati. Postoje dve mogućnosti:

- Razoručajte sistem i proverite memoriju zone koja je trigerovana.
- Sledeća mogućnost je da ponovo pritisnete taster za paljenje nakon što se upali alarm. Na taj način alarmiranje se zaustavlja i nepravilna zona je onemogućena sve dok kontrola sledeće zone ostaje netaknuta u smislu da ostaje naoružana kako bi se eliminisala greška, a da se u isto vreme ne pojave iste greške.

5. Panik mod

Pritiskom oba tastera odjednom ili u isto vreme pali se sirena (alarm). Da biste stopirali alarm, pratite instrukcije date u odeljku 4.

6. Status provere broja usnimljenih daljinskih upravljača

Pritisnite i zadržite taster N2 duže od 5 sekunde. Nakon otprilike 4 sekunde čućete zvuk za razoručavanje, sistem emituje kratke zvukove čiji su zvukovi jednaki sa brojem usnimljenih daljinskih upravljača.

Ukoliko je baterija prazna sistem emituje 5 umesto 3 zvučna impulsa kada se razoručava.