


UPUTSTVO ZA ALARMNU CENTRALU SPECTRA SP

- PROMENA MASTER KODA I DODELA KORISNICKIH KODOVA

1. Pritisnuti  u k u c a t i [M a s t e r Kod]
2. Uneti broj koda [User Number] - za tastature MG10LEDV/H uneti od 1 do 0 (10)
3. Ukucati 4 ili 6 cifara korisnicki kod
4. Ponovo ukucati 4 ili 6 cifara kod
5. Ako imamo daljinsku komandu u ovom koraku se vrši učitavanje pritiskom na bilo koji taster na daljinskoj komandi, ako nemamo daljinsku komandu pritisnemo taster [ENTER] da predjemo na sledeci korak
6. Pritisnuti [1] i/ili [2] – da bi odredili kojoj particiji ce korisnik sa svojom sifrom imati pristup
7. Pritisnuti [ENTER] za potvrdu

NAPOMENA: Korisnik 1 ima pristup obe particije, Korisnik 2 ima pristup samo 1 particiji, Korisnik 3 ima pristup samo 2 particiji. Ove funkcije su fabrički podešene i ne mogu se menjati.

- STAVLJANJE SISTEMA U ALARMNO STANJE

Prilikom stavljanja sistema u alarmno stanje svi moraju napustiti objekat. Onaj ko ukljucuje alarm mora sacekati da se sve zone zatvore, odnosno da se smire svi senzori, odnosno na tastaturi ne sme da svetli ni jedan broj koji oznacava zonu.

Zatim se pritisne dugme [ARM] pa ukuca sifra (MASTER KOD ILI KORISNICKI KOD) , i zatim, ako imamo pristup obema particijama ukucamo [1] i/ili [2] u zavisnosti koju particiju želimo da upalimo. Centrala pocinje sa odbrojanjem izlaznog vremena. Za ovo vreme se mora izaci iz sticene oblasti, i posle isticanja ovog vremena ceo objekat je pod alarmom.

- ULAZAK U OBJEKAT I DISALARMOVANJE SISTEMA

Prilikom ulaska u objekat senzor koji stoji na ulaznim vratima se pobudi, i centrala pocinje sa odbrojanjem ulaznog vremena. Za ovo vreme se mora stici do centrale i pritisnuti dugme [OFF] pa ukucati sifra (MASTER KOD ILI KORISNICKI KOD) , i zatim, ako imamo pristup obema particijama ukucamo [1] i/ili [2] u zavisnosti koju particiju želimo da ugasimo, i sistem je disalarmovan. Ukoliko se to ne uradi sistem ce se alarmirati, sirena ce poceti da svira, ali i tada se moze iskljuciti alarm sa gore navedenom procedurom.