

Kentec Electronics Ltd.



Kentec Electronics Ltd.

UPUTSTVO ZA KORIŠĆENJE

PROTIVPOŽARNA CENTRALA

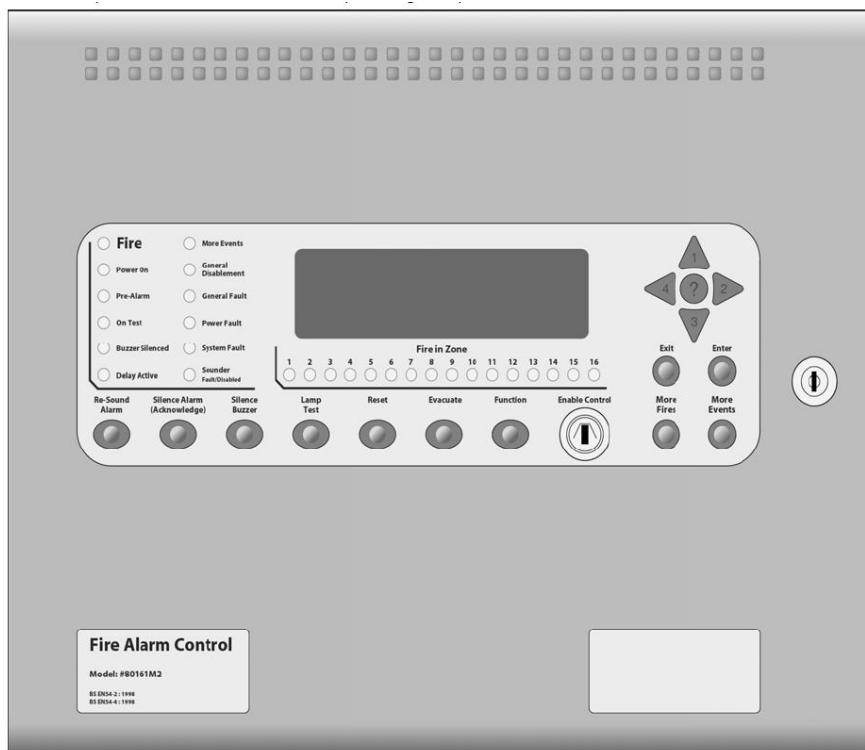


Kentec Syncro AS Lite

Beograd
Septembar, 2010

Rukovanje sa požarnom centralom KENTEC

Syncro AS Lite je analogno adresabilna centrala sertificirana po evropskom standardu EN54-2 i EN54-4. Korisnicima sistema protivpožarne zaštite Kentec je dozoljen rad sa centralom u Nivou 1 i 2. Ovim nivoima se pristupa pomoću tastera i ključa koji se nalaze na prednjoj strani panela. Na slici 1 je prikazan izgled prednje strane centrale, odnosno konzola za upravljanje sistemom.



Slika 1- izgled prednjeg panela centrale Syncro AS Lite

Pristupni nivo 1

U pristupnom nivou 1 korinicima je dozvoljen rad sa sledećim tasterima:

Test LED indikacije

Pritiskom na ovaj taster proveravamo ispravnost svih svetlosnih indikatora (LED dioda) na prednjoj strani panela.

Isključiti zujalicu

Pritiskom na ovaj taster utišavamo zujalicu/ bazer na centrali. Istovremeno na panelu se pali led indikacija Buzzer Silenced.

Još požarnih alarma

Sa ovim tasterom moguće je videti novonastala dešavanja u požarnom sistemu zaštite.

Još Dogadjaja

Sa ovim tasterom izlistavamo novonastala dešavanja u sistemu. Koristi se da smo u trenutku pojave neke nove informacije bili već u meniju i nismo videli o čemu se radi. Pritisom na ovaj taster na ekranu nam se ispisuje prethodno dešavanje koje smo preskočili.

Navigacioni tasteri

Strelice 1,2,3,4 i tasteri **Enter** i **Exit** se koriste za prolazak kroz pristupni nivo 2.

Taster ?

Ovo je taster za pomoć. Pritisom na ovaj taster centrala nam preporučuje određene korake šta treba da uradimo u datom trenutku.

Pristupni nivo 2

Ovom nivou se može pristupiti ili okretanjem ključa u desnu poziciju – **Omogućiti Kontrolu**, ili pomoću pristupne šifre za ovaj pristupni nivo. Fabrički podešena šifra za drugi pristupni nivo je **2222**.

U ovom pristupnom nivou se vrši potvrda alarmne situacije na sledeći način:

U slučaju da dođe do alarmne situacije procedura je sledeća:

1. Automatski se aktivira zujalica (bazer) na centrali i na ripiteru, i ispisuje se tekst sa adresom i pozicijom javljača koji je u alarmnom stanju. Istog momenta počinje da teče **Vreme Prisutnosti** koje iznosi 30 sekundi. To je način provere dežurnog lica i njegovog reagovanja na alarm. Za ovo vreme dežurno lice treba na centrali da pritisne dugme **Potvrda Alarma**.
2. Ukoliko smo za vreme od 30 sec. pritisnemo taster **Potvrda Alarma**, automatski počinje da teče **Vreme Izviđanja** koje iznosi 5 minuta. Za ovo vreme mora se obići mesto požara.
3. Ukoliko se ustanovi da je stvarno došlo do požara odmah se pritiska najbliži ručni javljač i automatski se aktivira opšti alarm.
4. Ukoliko se ustanovi da nije došlo do požara, moramo otići do požarne centrale (za vreme od 5 minuta), pritisnuti bilo koju strelicu i ukucati šifru (**2222**), pa zatim **Enter** da bi pristupili pristupnom nivou 2. Sada možemo pritisnuti dugme za **RESET** za resetovanje centrale.

5. Ako želimo u svakom trenutku da utišamo spoljne sirene, moramo biti u pristupnom nivou 2. Utišavanje sirena se vrši pritiskom na taster **Utišaj Sirenu**.

Ovaj takozvani alarni plan prikazan je na slici 2.

