



# Operativni panel Integral MAP

**Brzo uputstvo za upotrebu**

**FIRE ALARM**

**SCHRACK**  
SECONET

# Opšte funkcionisanje

## Standardne operacije

U režimu mirovanja (standardni prikaz), ekran prikazuje informacije o proizvodu i klijentu. Brojači svih lista su postavljeni na 0. LED indikator

**U radu** **13** pokazuje da je sistem u radu.

## Poruke o grešci

**14** LED indikator treperi i signal za grešku se oglašava, ako postoje greške (Poglavlje *Reset alarma/signal greške*). Lista grešaka **Smetnje** **20** prikazuje element koji je u grešci (tip elementa, broj elementa i detektorsku zonu ako ona postoji).

Možda postoji kvar na uređaju ili greška u sistemu ili je aktiviran režim za hitne slučajeve.

## Režim za hitne slučajeve

(centrale za dojavu požara Integral EvoxX C i Integral EvoxX B)

Ako je kod greške  $\times\times\times/29$  prikazan za grešku sistema u radu, režim za hitne slučajeve je aktiviran. Funkcije rada i prikaza su smanjene; sistem za dojavu požara funkcioniše. Pozovite servisnu službu/korisnički servis (neophodne informacije: tip i broj uređaja, korisnički broj, poruke, kodovi grešaka).

## Reset alarma/signal greške

Pritiskom na taster **Isključenje zujalice** **4** onemogućavate signalni ton aktivnog alarma ili poruke o grešci na centrali za dojavu požara; LED indikator ostaje uključen. Svi dodatni alarmi ili poruke o grešci će ponovo pokrenuti tonove alarma i signala greške. Nije moguće resetovati signalne tonove za odlaganje i intervenciju.

## Odlaganje

(Zavisí od programiranja)

Pritisak na taster **Odlaganje** **2** aktivira ili deaktivira funkciju odlaganja. Tokom perioda odlaganja, na primer, moguće je aktivirati funkciju intervencije. Ako je aktivirano odloženo uključivanje (dnevni režim rada), sveti LED indikator na tasteru, a ako je aktivan noćni režim, tada LED indikator ne svetli (noćni program).

## Isključivanje/uključivanje elemenata

(Da bi to bilo omogućeno mora se uneti pristupna šifra.)

Pritiskom na taster tipa elementa kojem pripada element **8**. Unesite broj elementa koji je potrebno izabrati korišćenjem numeričkih tastera na tastaturi **9**. Potvrdite tasterom za unos  $\blacktriangleleft$ .

Pritiskom na taster **Isključiti** **11** isključujete element. Pritiskom na taster **Uključiti** **10** uključujete element.

## Dalji rad elemenata

Pritiskom na taster tipa elementa kojem pripada element **8**. Unesite broj elementa koji je potrebno izabrati korišćenjem numeričkih tastera na tastaturi **9**. Potvrdite tasterom za unos  $\blacktriangleleft$ .

Pritiskom na taster **Ostale komande** **12** prikazuje se lista dostupnih komandi. Korišćenjem tastera za listanje  $\blacktriangleup$  /  $\blacktriangledown$  listate kroz sve unose na listi. Potvrdite tasterom za unos  $\blacktriangleleft$ .

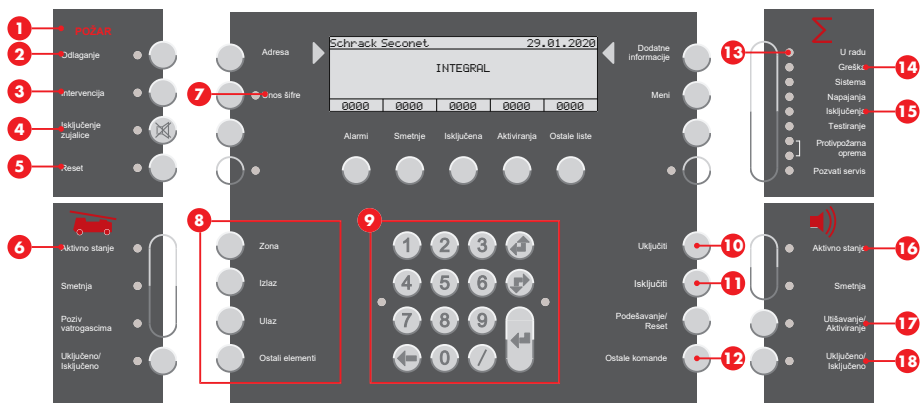


### UPOZORENJE

#### **Pokretanje automatski kontrolisanih uređaja za dojavu požara u toku servisiranja/održavanja**

Ako su sistemi za gašenje požara ili drugi kritični alarmni uređaji automatski kontrolisani preko centrale za dojavu požara, tokom servisiranja i održavanja treba preduzeti električke, mehaničke i optičke mere, kako bi se osiguralo da uređaji ne budu nehotično aktivirani. Kada je servisiranje ili održavanje završeno, bezbednosne mere moraju se ponovo ukloniti!

# Funkcionisanje sistema u stanju alarma



## Požarni alarm

Požarni alarm je označen vizuelno i zvučno: Indikator **POŽAR** 1 treperi, alarmni signal se oglašava, a na ekranu operativnog panela su ispisani zona detektora i broj alarma koji su primljeni.

## Utišavanje (mutiranje) ili onemogućavanje sirena

Ovu funkciju koristite samo ako je objekat potpuno ispražnjen/čist.

Pritiskom na taster **Utišavanje/Aktiviranje** 17 utišavaju se aktivirane sirene (mutiraju se), ali one će se reaktivirati sa sledećim alarmom. LED indikatori se pale ako su sirene bile utišane.

Pritiskom na taster **Uključeno/Isključeno** 18 isključuje se glavna sirena, kao i sve ostale sirene i područja alarma. LED indikator pored tastera i 15 LED indikator se pale ako su alarmni sistemi onemogućeni. Sirene se ne aktiviraju, čak ni u slučaju pojave alarma.

## Funkcija intervencije

(Zavisi od programiranja; funkcija odlaganja mora biti aktivirana)

Pritiskom na taster **Intervencija** 3 unutar perioda odlaganja, aktivirate funkciju intervencije. LED indikator pored tastera svetli i možete čuti signalni ton za period odlaganja. Aktiviranje izlaza detektora se odlaže za programirani period intervencije.



## OPREZ

### Potvrđen požarni alarm

Ako se požar stvarno otkrije tokom vremena intervencije, vatrogasna služba mora odmah biti obavestena. Aktivirajte najbliži ručni javljač požara za hitno obaveštavanje vatrogasne jedinice.

## Resetovanje alarma

(Da bi to bilo omogućeno mora se uneti pristupna šifra.)

Ovu funkciju upotrebite samo ako ste sigurni da više ne postoji potencijalna opasnost ili ako Vam je vatrogasna služba dala tu instrukciju. Uzrok poruke alarma mora biti uklonjen.

Ako se utvrdi da nema požara u vremenu intervencije, alarm se može resetovati pritiskom na taster **Reset** 5 bez obaveštavanja vatrogasne službe.

Ako je sistem za prenos signala aktivan (LED indikator **Aktivno stanje** 6 treperi), alarm ne može biti utišan.

## Uređaj za dojavu alarma (prenos alarma) aktivan

Ako LED indikator **Aktivno stanje** 6 treperi, onda je vatrogasna služba već obavestena o alarmu.

Nemojte pritiskati još neki taster, sačekajte da osoblje za pomoć i podršku stigne. Pripremite neophodne planove.



SCHRACK SECONET AG  
Eibesbrunnergasse 18  
A-1120 Vienna  
Tel. +43 1 81157  
[office@schrack-seconet.com](mailto:office@schrack-seconet.com)  
[www.schrack-seconet.com](http://www.schrack-seconet.com)

SR

**FIRE ALARM**

**SCHRACK**  
SECONET