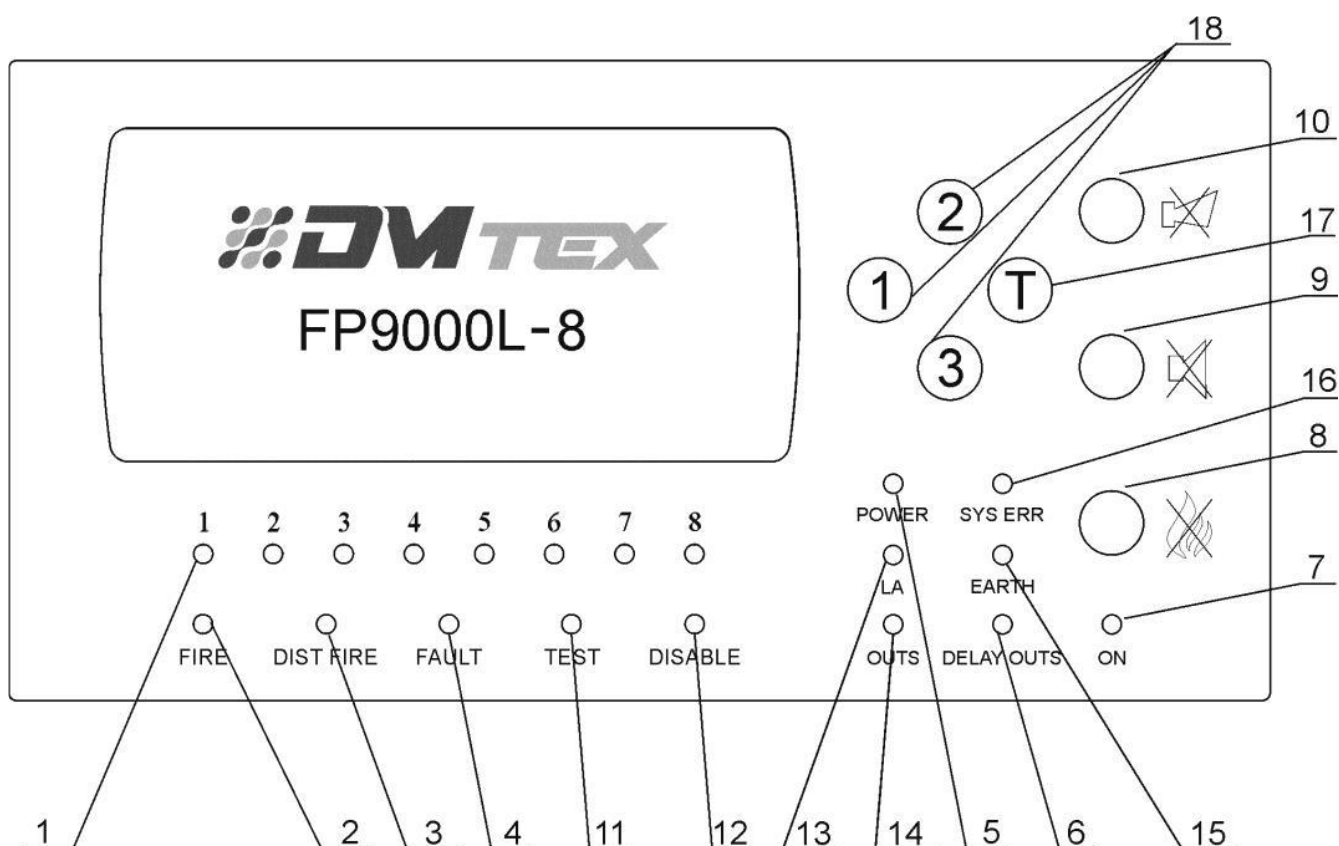


KONTROLES PANELI FP 9000L – 2/4/6/8

INSTRUKCIJA DEŽURĒJOŠAJAM PERSONĀLAM



1. Ugunsgrēka un kļūdu individuālie LED katrai zonai;

2. UGUNŠ (FIRE) – ugunsgrēks;

3. DIST.Ug. (DIST FIRE) – distances ugunsgrēka LED strādājot tīklā.

4. KĻŪDA (FAULT) – Deģošais LED norāda uz ugunsgrēka trauksmes signalizācijas sistēmas bojājumu;

5. BAROŠANA (POWER) – Izlādētas baterijas vai maģistrāļu problēmas

6. IZEJU AIZTURE (DELAY OUTF) – aiztures izejas LED;

7. IESL. (ON) – Paneļa ieslēģšanas LED;

8.  ATIESTATĪŠANA. Ugunsgrēka atiestatģšanas taustiņģ;

9.  Taustiņģ tiek izmantots, lai izslēģtu zummeru;

10.  Taustiņģ tiek izmantots, lai izslēģtu sirēnas;

11. TESTS (TEST) zonu testģšanas LED;

12. ATSLĒģģANA (DISABLE) – deģošģ LED norāda uz stāvokli, kad ir ieslēģta zona un/vai izeja;

13. PL (LA) – Piekļuves līmeņa indikators. LED deg, ja ir pieejams 2. piekļuves līmenis;

14. IZEJAS (OUTS) - Bojājumu un izejas aizlieguma LED;

15. ZEMĒJUMS (EARTH) - Zemējuma bojājums;

16. SISTĒMAS KĻŪDA (SYS ERR);

17. Indikācijas testēšanas taustiņš;

18. Kodētās pārslēgšanas taustiņi uz:


- **Piekļuves līmenis: kombinācija 1-2-3, tiek izmantota, lai pārietu no 2. līmeņa uz 1. līmeni un atpakaļ.**
- **Ieeja / izeja zonas aizlieguma režīmā: 3-3-3-3.**
- **Ieeja / izeja zonas testēšanas režīmā: 2-2-2-2 .**

1. DARBA REŽĪMS

Šis ir kontroles paneļa parastais režīms. Nav bojājumu un ugunsgrēku zonās. Ieslēgts strāvas indikators (poz.7). Var būt ieslēgts arī izejas aiztures indikators (poz.6).

2. Instrukcija dežurējošajam personālam par rīcību gadījumos, ja pienāk signāls KĻŪDA:




Par bojājumu signalizē paneļa zummers. Indikatori norāda uz bojājumu: maģistrāļu vai akumulatora barošanas padeves problēmu, noteiktas zonas bojājumu (noteiktas zonas LED iedegas ar dzeltenu gaismu), kontrolējamas izejas bojājumu u.c.

Taustiņš  (poz. 9) tiek izmantots, lai izslēgtu zummeru.

Lai saņemtu papildus instrukcijas, sazinieties ar servisa speciālistu.

Tīkla strāvas padeves trūkums ir pašatjaunošanās process un panelis pāriet uz DARBA REŽĪMU, kad strāvas padeve tiks atjaunota.

3. Instrukcija dežurējošajam personālam par rīcību gadījumos, ja pienāk signāls UGUNS:

- Tiek aktivizēts paneļa zummers un iedegās UGUNS LED un noteiktas zonas LED sarkanā gaismā.
- Taustiņš  (poz. 9) tiek izmantots, lai izslēgtu zummeru.
- Doties uz objektu, apsekot nostrādes zonu un pārbaudīt trauksmes iemeslu. Ugunsgrēka gadījumā, personālam rīkoties saskaņā ar ugunsdrošības instrukciju „Rīcība ugunsgrēka gadījumā”
- nepatīcas trauksmes gadījumā, apskatīt detektorus un indikatorus un meklēt iedarbināšanas iemeslu.
- Kad beidzas izejas aiztures laiks, sirēnas tiks ieslēgtas. Sirēnas izslēgšanai nospiež taustiņu  (poz. 10).
- kontroles paneļa darba režīma stāvoklī atiestatīšana tiek veikta, nospiežot taustiņu  ATIESTATĪŠANA (poz. 8).