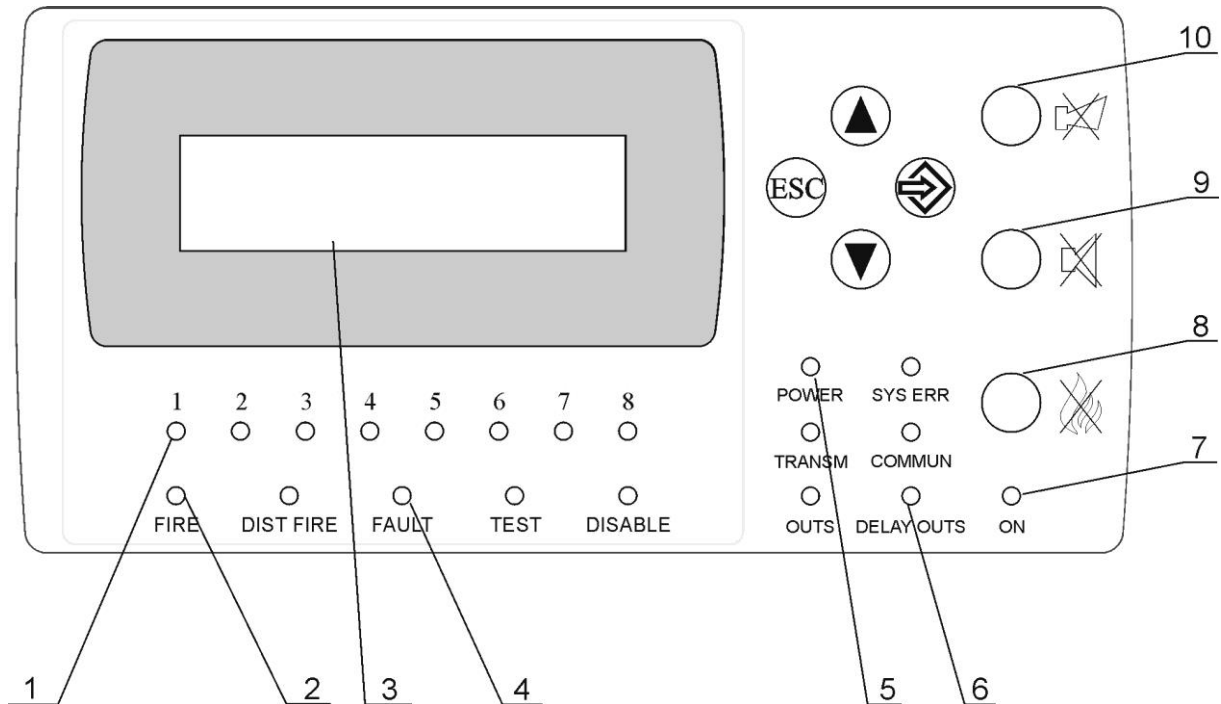





ИНСТРУКЦИЯ ЗА РАБОТА НА ОБСЛУЖВАЩИЯ ПЕРСОНАЛ

ПАНЕЛ FP 9000



1. Индивидуални индикатори за пожар и повреда по линиите
2. Общ индикатор за пожар
3. Дисплей
4. Общ индикатор за повреда
5. Индикатор за повреда в захранването – мрежово и акумулаторно
6. Индикатор за въведено време за закъснение на изходите
7. Общ индикатор за наличие на захранване
8. Бутон  „Нулиране пожар“
9. Бутон  „Стоп звук панел“
10. Бутон  „Стоп сирени“


1. „ДЕЖУРЕН РЕЖИМ“ на панела

Това е обичайния режим на панела. Няма повреди и пожари по линиите. На дисплея (поз. 3) е изписано „ОХРАНА“ и астрономическото време. Свети индикатора за наличие на захранване (поз. 7). Може да свети и индикатора за програмирано закъснение на изходите (поз. 6).

2. Действие на персонала при сигнал за „ПОВРЕДА“

При повреда е задействан звуковия сигнализатор на панела.


На дисплея се изписва точната повреда – липса на мрежово или акумулаторно захранване, повреда в съответната линия (индивидуалният индикатор на линията свети с жълта светлина) , повреда в контролируем изход и други.

Спирането на звуковия сигнал става с натискането на бутон  „Стоп звук панел“ (поз.9).

Свържете се с обслужващия специалист за указания за последващи действия. Липсата на мрежово захранване е самовъзстановима повреда и панела ще се установи в „Дежурен режим“ при възстановяване на захранването.


3. Действие на персонала при сигнал за „ПОЖАР“


- Задействана е звуковата сигнализация на панела и свети червения индикатор на съответната линия. На дисплея се изписва информация за линията, в която е възникнал пожара, текстово съобщение за местоположението на пожароизвестителя и времето което остава до включване на сирените.

- Спирането на звуковия сигнал става с натискането на бутон  „Стоп звук панел“ (поз. 9).

- Отива се до указаното от панела място и се проверява за възникнало събитие. Ако в действителност има Пожар се действа според „Инструкция за действие на персонала при възникнал пожар“.

- Ако задействането на панела е „лъжливо“ се оглеждат пожароизвестителите и изнесените индикатори и се търси причина за задействането.

- При изтичане на времезакъснението на изходите се включват сирените. Те могат да се спрат с натискане на бутона  „Стоп сирени“ (поз. 10).

- Връщането на панела в Дежурен режим става с натискането на бутон  „Нулиране пожар“ (поз. 8).

Панелът е произведен в



Тел./факс: 064/801597

web: www.dmtech-ltd.com

Адрес: гр. Плевен 5800

ул. "Климент Охридски" 58