

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ FP90000E / 2022

Съгласно регламент за строителни продукти ЕС № 305/2011

1. Идентификационен код на типа продукт:

FP90000E

2. Тип номер:

FP90000E

Описание: Пожарогасителна централа.

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя.

Пожароизвестителни системи за пожароизвестяване, инсталирани в сградите и около тях.

4. Производител

„DMТех” ЕООД
гр. Плевен
ул. ”Климент Охридски” № 58

5. Търговско дружество

„DMТех” ЕООД
гр. Плевен
ул. ”Климент Охридски” № 58

6. Система за оценяване

Система 1

7. Сертифициращ орган

„ДЕДАЛ – ОС” ООД
гр.Несебър 8230, Младост 50
тел: +359 209715012

Сертифициращ орган №:

NB 1922

ЕС Сертификат:

1922 – CPR – 1803 от 22.06.2022 г.

8. Европейска техническа оценка Няма издадена

9. Декларирани експлоатационни показатели:

EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/A1:2006, EN 54-2:1997/AC:1999

| Описание | Състояние | Клауза |
|--|-----------|--------|
| Общи изисквания | Отговаря | 4 |
| Общи изисквания за индикациите | Отговаря | 5 |
| Работен режим Пожарна тревога | Отговаря | 7 |
| Приемане и обработване на известия за пожар | Отговаря | 7.1 |
| Изход в режим Пожарна тревога | Отговаря | 7.7 |
| Закъснение на изходите | Отговаря | 7.11 |
| Взаимозависимости при повече от едно известие за пожарна тревога (опции с изисквания) | Отговаря | 7.12 |
| Общи изисквания | Отговаря | 4 |
| Общи изисквания за индикациите | Отговаря | 5 |
| Работен режим Дежурство | Отговаря | 6 |
| Работен режим Пожарна тревога | Отговаря | 7 |
| Работен режим Предупреждение за повреда | Отговаря | 8 |
| Работен режим Забрана | Отговаря | 9 |
| Работен режим Проверка | Отговаря | 10 |
| Стандартизиран входно-изходен интерфейс | Отговаря | 11 |
| Конструктивни изисквания | Отговаря | 12 |
| Допълнителни конструктивни изисквания към софтуерно управлявани устройства за управление и индикация | Отговаря | 13 |
| Маркировка | Отговаря | 14 |
| Студ (в работно състояние) | Отговаря | 15.4 |
| Удари (в работно състояние) | Отговаря | 15.6 |
| Синусоидални вибрации (в работно състояние) | Отговаря | 15.7 |
| Синусоидални вибрации (в неработно състояние) | Отговаря | 15.15 |
| Електромагнитна съвместимост (ЕМС), изпитания за неприкосновеност (в работно състояние) | Отговаря | 15.8 |
| Изменения на захранващото напрежение (в работно състояние) | Отговаря | 15.13 |
| Влажна топлина, равновесно състояние (работно) | Отговаря | 15.5 |
| Влажна топлина постоянен режим (в работно състояние) | Отговаря | 15.14 |

EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999

| Описание | Състояние | Клауза |
|---------------------------------------|-----------|--------|
| Общи изисквания | Отговаря | 4 |
| Функции | Отговаря | 5 |
| Материали, конструкция и производство | Отговаря | 6 |
| Общи изисквания | Отговаря | 4 |
| Функции | Отговаря | 5 |
| Материали, конструкция и производство | Отговаря | 6 |

| | | |
|--|----------|------|
| Документация | Отговаря | 7 |
| Маркировка | Отговаря | 8 |
| Студ (в работно състояние) | Отговаря | 9.5 |
| Удари (в работно състояние) | Отговаря | 9.7 |
| Синусоидални вибрации (в работно състояние) | Отговаря | 9.8 |
| Синусоидални вирации (в неработно състояние) | Отговаря | 9.15 |
| Електромагнитна съвместимост (ЕМС), изпитания за устойчивост (в работно състояние) | Отговаря | 9.9 |
| Влажна топлина, постоянен режим (в работно състояние) | Отговаря | 9.6 |
| Влажна топлина, постоянен режим (в неработно състояние) | Отговаря | 9.14 |

EN 12094-1:2003

| Описание | Състояние | Клауза |
|---|-----------|--------|
| Забавяне на отговора (време за реагиране) | Отговаря | 4.8 |
| Функционални изисквания | Отговаря | 4 |
| Конструктивни изисквания | Отговаря | 5 |
| Допълнителни конструктивни изисквания за програмно-управляеми електрически устройства за управление и задържане | Отговаря | 6 |
| Обработка на сигналите и индикация | Отговаря | 4.3 |
| Приемане и обработка на входни задействащи сигнали | Отговаря | 4.4 |
| Предаване на сигнал за гасене | Отговаря | 4.5 |
| Активиране на устройства за сигнализация | Отговаря | 4.6 |
| Експлоатационна устойчивост | Отговаря | 9 |


10. Представянето на продуктите, посочени в точки 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 9.

11. С тази декларация за съответствие се декларира и съответствие на продукта с изискванията на следните допълнителни стандарти:

- EN 50130-4:2011
- EN 55022:2006/A1:2007
- EN 60950-1:2006/A11:2009

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в т.4.



Подпис: 
Милен Киров
Управител
ДМТех ЕООД
22.06.2022