

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
според Construction Products Regulation EU No. 305/2011
№. 108/21.04.2021

1. Уникален идентификационен код на типа на продукта:

8204

2. Предвидена употреба/употреби:

Пожароизвестителни системи инсталирани в сгради
Звукови сигнализатори

3. Производител:

UniPOS Ltd.,
47 San Stefano Street, 5800, Pleven, Bulgaria

4. Упълномощен представител: **Не е приложено**

5. Система/системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:
Система 1

6. а. Хармонизиран стандарт:

БДС EN 54-3: 2001 + A1:2002 + A2: 2006 - Пожароизвестителни системи – Пожаросигнални
устройства — Звукови сигнализатори

Нотифициран орган/органи:

UL International (NL) B.V. сертификационна организация 2821 изпълнява типови тестове и
първоначална проверка на производствената база, както и продуктов контрол с непрекъснат
контрол и оценка на контрола на производство според system 1 и на базата на това издава ЕС
сертификати за съвместимост както следва:

2821-CPR-0112

7. Декларирани експлоатационни показатели:

Essential characteristics	Performance	Harmonized Technical Specification
Compliance	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Sound level	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Frequency and sound pattern	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Durability	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Construction	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Marking and data	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
General	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Reproducibility	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Operational performance	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Durability	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Dry heat (operational)	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Dry heat (endurance)	N/A	-
Cold (operational)	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Damp heat, cyclic (operational)	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Damp heat, steady state (endurance)	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Damp heat, cyclic (endurance)	N/A	-
Sulfur dioxide (SO ₂) corrosion (endurance)	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Shock (operational)	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Impact (operational)	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Vibration, sinusoidal (operational)	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Vibration, sinusoidal (endurance)	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Electromagnetic compatibility (EMC), immunity	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006
Enclosure protection	Pass	EN54-3: 2001 + A1 :2002 + A2:2006

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

Христо Димитров, Изпълнителен директор
(име)

Плевен, 21.04.2021
(място и дата)

Подпис  
Изпълнителен директор