

# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Száma: 1/E325-1/2013/PL

1. Egyedi termékazonosító szám:

ROP-4001M

## KÉZI JELZÉSADÓ

2. A termék típusa, tétel- vagy gyári száma vagy a termék azonosítását lehetővé tévő egyéb elem

**Kód: 325-1 XY-ZZZZZZ** (év, negyedév, szám)

3. A termék gyártó által előírt rendeltetése:

**tűzbiztonság – manuális jelzésadó, melyet úgy alakítottak ki, hogy a tűzjelző rendszerek manuális aktiválásával szolgáltatson információt a tűzről**

4. A gyártó neve és látogatási címe: **Polon-Alfa Spółka z ograniczona odpowiedzialnoscia Sp.k. – 85-861 Bydgoszcz, ul. Glinki 155., Lengyelország**

5. A teljesítmény-állandóság értékelésére szolgáló rendszer: **1.**

6. A bejelentett tanúsító szervezet: **CNBOP-PIB nr. 1438**, mely a termék tanúsítást az 1. értékelési rendszer szerint végezte. Ez a szervezet adta ki az **1438/CPD/0090 sz. európai közösségi megfelelőségi tanúsítványt** is.

7. A teljesítménynyilatkozat szerinti teljesítmény

Szám	A termék alapvető jellemzői	Harmonizált mű-szaki specifikáció az EN 54-11:2010. szabvány 2005. évi 1. sz. módosításának vonatkozó szakasza szerint	Teljesítmény
1.	<b>Normál bekapcsolási/érzékenységi feltételek és körülmények / érzékenység, és teljesítmény tűz esetén</b>		
	Riasztási feltétel	4.3.2.	megfelelt
	Riasztási feltétel kijelzők	4.4.	megfelelt
	Biztonsági szempontok	4.7.1.	megfelelt
	Védelem a véletlen működtetés ellen	4.7.4.	megfelelt
	Működtetési teljesítőképesség	5.2.	megfelelt
	Funkcionális teszt	5.3.	megfelelt
2.	<b>Működési megbízhatóság</b>		
	Jelölés és műszaki dokumentáció	4.2.	megfelelt
	Alapállapot (jeladás nélküli üzemmód)	4.3.1	megfelelt
	Megbízhatósági teszt (tartósság)	4.5.	megfelelt
	Tesztelési képesség	4.6.	megfelelt
	Alak, méretek és színek	4.7.2.	megfelelt
	Szimbólumok és feliratok	4.7.3.	megfelelt
	Környezet(védelm)i kategória	4.7.5.	megfelelt
	Szoftver által vezérelt kézi jelzésadókkal	4.8.	megfelelt

	kapcsolatos további követelmények		
	Tesztelési képesség teszt (üzemi körülmények között)	5.4.	megfelelt
	Megbízhatósági teszt (tartósság))	5.5.	megfelelt
3.	<b>A működési megbízhatóság időtartama: hőállóság</b>		
	Száraz meleg tűrés	5.7.	megfelelt
	Száraz meleg ellenállóság	5.8.	-/-
	Hidegtűrés	5.9.	megfelelt
4.	<b>A működési megbízhatóság időtartama rezgőmozgás-tűrés szempontjából</b>		
	Mechanikai rázkódás tűrés	5.14.	megfelelt
	Mechanikai behatás tűrés	5.15.	megfelelt
	Szinuszos rezgőmozgás tűrés	5.16.	megfelelt
	Szinuszos rezgőmozgással szembeni ellenállás	5.17.	megfelelt
5.	<b>A működési megbízhatóság időtartama nedvességtűrés szempontjából</b>		
	Ciklikus nedves meleg tűrés	5.10.	megfelelt
	Ciklikus nedves meleggel szembeni ellenállóság	5.11.	-/-
	Tartós nedves meleggel szembeni ellenállás	5.12.	megfelelt
	A doboz által biztosított védelem	5.19.	megfelelt
6.	<b>A működési megbízhatóság időtartama korrózióállás szempontjából</b>		
	Kéndioxid (SO <sub>2</sub> ) által okozott korrózióval szembeni ellenállóság	5.13.	megfelelt
7.	<b>A működési megbízhatóság időtartama villamos stabilitás szempontjából</b>		
	Tápfeszültség paraméterek változása	5.6.	megfelelt
	Elektromos kompatibilitás (ellenállóság)	5.18.	megfelelt

8. Az 1. és a 2. pontban megadott adatokkal beazonosított termék teljesítménye a 7. pontban megadott teljesítmény jellemzőknek megfelelő.

A jelen nyilatkozatot a 4. pontban szereplő gyártó saját kizárólagos felelősségére teszi.

Kelt: Bydgoszczban, 2016. május 5-én

**PREZES ZARZĄDU**

*Dariusz Nagański*

Dariusz Nagański, az igazgatótanács elnöke

Bélyegző: **Polon-Alfa Spółka z ograniczona odpowiedzialnoscia Sp.k. – 85-861 Bydgoszcz, ul. Glinki 155.,**

**Polon-Alfa**  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.  
ul. Glinki 155  
**85-861 BYDGOSZCZ**  
**NIP 554-03-11-901**