



**Honeywell**

## Prohlášení o shodě EU

V souladu s normou EN ISO/IEC 17050-1:2010

FS24X a FS24X-9

**Číslo prohlášení:** 2004Y0062\_03

**Popis:** Multi-Spectrum QuadBand™ – trojitý IR hlásič požáru a detektor plamene  
**Účel použití:** Detekce požáru v průmyslových aplikacích s certifikací pro použití v prostředí s nebezpečím výbuchu

**Výrobce:** Honeywell Analytics Inc.  
405 Barclay Blvd. Lincolnshire, Illinois 60069. USA

**Obchodní společnost:** Life Safety Distribution GmbH  
Javastrasse 2, 8604 Hegnau, Switzerland

Prohlašujeme, že výše uvedený výrobek splňuje požadavky následujících směrnic EU a tedy splňuje podmínky pro volný pohyb v rámci trhů v rámci Evropské unie (EU) a Evropského hospodářského prostoru (EHP). Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

### Směrnice ATEX 2014/34/EU

#### Nebezpečí podle směrnice ATEX


**Notifikovaný orgán:** Schválení FM  
1 Windsor Dials, Berkshire. SL4 1RS United Kingdom

**Číslo notifikovaného orgánu:** 1725

**Číslo certifikátu EU:** FM14ATEX0058X

Odpovídá

EN 60079-0:2012	Výbušné atmosféry. Obecné požadavky
EN 60079-1:2014	Výbušné atmosféry. Ochrana zařízení pevným závěrem „d“
EN 60079-31:2014	Výbušné atmosféry. Ochrana zařízení proti vznícení prachu závěrem „t“

**Schválení typu:**  II 2 G Ex db IIC T6...T4 Gb IP66  
II 2 D Ex tb IIIC T135° C Db IP66

#### Zajištění kvality výroby

**Notifikovaný orgán:** Schválení FM  
1 Windsor Dials, Berkshire. SL4 1RS United Kingdom

**Číslo notifikovaného orgánu:** 1725

**Číslo certifikátu EU:** FM14ATEXQ0062

Odpovídá:

EN ISO/IEC 80079-34:2011 Výbušné atmosféry. Aplikace systémů kvality pro výrobu zařízení



## **Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě 2014/30/EU**

Odpovídá:

EN 50130-4:2011

Poplachové systémy – Část 4: Elektromagnetická kompatibilita – Norma skupiny výrobků: Požadavky na odolnost komponentů požárních systémů, poplachových zabezpečovacích a tísňových systémů a systémů CCTV, kontroly vstupu a přivolání pomoci

FS24X-9

## **Nariadenie o stavebných výrobcích (CPR) 305/2011**

**Notifikovaný orgán:**

LPCB

Bucknall Lane, Garston, Watford, Hertfordshire WD25 9XX. Velká Británie

**Číslo notifikovaného orgánu:** 0832

**Číslo certifikátu EU:** 0832-CPR-F0515

Odpovídá:

EN 54-10:2002

Elektrická požární signalizace – Část 10: Hlásiče plamene – Bodové hlásiče

**Podpis:**

**Jméno:**

Edward Bianchina

**Datum:** 20. dubna

2016

***Vedoucí pracovník pro kvalitu***

*Jménem a v zastoupení společnosti:*

**Honeywell Analytics Inc.**

405 Barclay Blvd. Lincolnshire, Illinois 60069 USA



## PŘÍLOHA A

### FS24X a FS24X-9

#### Směrnice ATEX 2014/34/EU

EN 60079-0:2012	FM14ATEX0058X/01 Zpráva č. 3053781	10. listopadu 2014 30. října 2014	Schválení FM
EN 60079-1:2014	FM14ATEX0058X/02 Zpráva č. 3053781	23. září 2015 30. října 2014	Schválení FM
EN 60079-31:2014	FM14ATEX0058X/02 Zpráva č. 3053781	23. září 2015 30. října 2014	Schválení FM

#### Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě 2014/30/EU

EN 50130-4:2011			
-----------------	--	--	--

### FS24X-9

#### Nařízení o stavebních výrobcích (CPR) 305/2011

EN 54-10:2002	TE 285210 vyd. 1	14. května 2015	BRE
---------------	------------------	-----------------	-----