

EC Deklaracja zgodności

Zgodna z EN ISO / IEC 17050-1:2010

Detektory tlenu węgla XC series (łącznie z XC70, XC100 i XC100D)

Numer deklaracji:	2004Y0049_01
Opis:	Domowy alarm tlenu węgla
Przeznaczenie	Detekcja tlenu węgla w mieszkaniach i pojazdach rekreacyjnych (w tym rekreacyjnych jednostek pływających)
Producent:	System Sensor Pittway Tecnologica Srl Via Caboto 19/3 34147 Trieste Włochy
Firma handlowa:	Life Safety Distribution AG Javastrasse 2 8604 Hegnau Szwajcaria

Niniejszym oświadczamy, że produkt wymieniony powyżej spełnia wymagania następujących dyrektyw CE i kwalifikuje się do swobodnego przemieszczania się w obrębie rynków wchodzących w skład Unii Europejskiej (UE) i Europejskiego Obszaru Gospodarczego (EOG).

Dyrektywa EMC 2004/108/EC

Zgodna z: EN 50270:2006 Kompatybilność elektromagnetyczna. Urządzenia elektryczne do wykrywania i pomiaru gazów palnych, toksycznych i tlenu.

Dyrektywa RoHS 2011/65/EU

Rok oznakowania znakiem CE: 2014

Inne Normy Szarmonizowane

Zgodne z: EN 50291-1:2010+A1:2012 Urządzenia elektryczne do wykrywania tlenu węgla w pomieszczeniach domowych. Metody badań i wymagania eksploatacyjne.

EN 50291-2:2010 Urządzenia elektryczne do wykrywania tlenu węgla w pomieszczeniach domowych - Urządzenia elektryczne do ciągłej pracy w stałej instalacji w pojazdach rekreacyjnych i podobnych pomieszczeń, w tym rekreacyjnych jednostek pływających. Dodatkowe metody badań i wymagania eksploatacyjne.

Podpis: *(nieczytelny)*
Nazwisko: Richard King
Data: 8 maja 2014

W imieniu i na rzecz: Honeywell Analytics Limited
Hatch Pond House, 4 Stinsford Road
Poole, Dorset, BH17 0RZ
Wielka Brytania

EC Declaration of Conformity

In accordance with EN ISO / IEC 17050-1:2010

XC Series CO Alarms
(including XC70, XC100 & XC100D)

Declaration Number: 2004Y0049_01
Description: Domestic Carbon Monoxide Alarm
Intended Use: Carbon monoxide detection in dwellings and recreational vehicles (including recreational craft)

Manufacturer: System Sensor
Pittway Tecnologica Srl
Via Caboto 19/3
34147 Trieste
Italy

Trading Company: Life Safety Distribution AG
Javastrasse 2
8604 Hegnau
Switzerland

We hereby declare that the product identified above meets the requirements of the following EC Directives and therefore qualifies for free movement within markets comprising the European Union (EU) and the European Economic Area (EEA).

EMC Directive 2004/108/EC

Conforms to: EN 50270:2006 Electromagnetic compatibility. Electrical apparatus for the detection and measurement of combustible gases, toxic gases and oxygen

RoHS Directive 2011/65/EU

Year of CE Marking: 2014

Other Harmonised Standards

Conforms to: EN 50291-1:2010+A1:2012 Electrical apparatus for the detection of carbon monoxide in domestic premises Test methods and performance requirements

EN 50291-2:2010 Electrical apparatus for the detection of carbon monoxide in domestic premises -Electrical apparatus for continuous operation in a fixed installation in recreational vehicles and similar premises including recreational craft. Additional test methods and performance requirements

Signature:



Name: Richard King

Date: 8th May 2014

For and on behalf of: Honeywell Analytics Limited
Hatch Pond House, 4 Stinsford Road
Poole, Dorset. BH17 0RZ
United Kingdom



INVESTOR IN PEOPLE