

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

(Nr/ID709/PL)

1. Model produktu/produkt:

GXSE007 SENSOR 90  
GXSI008 SENSOR 90 B

Znak towarowy:



Numer produktu, typu, partii lub serii: P/A: #QK

2. Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:

**Greenlux s.r.o, Na Zbytkách 41, 739 01 Staré Město u Frýdku-Místku, Czech Republic**

3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

4. Przedmiot deklaracji:

**CZUJNIK RUCHU**

5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

*DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r.*

*w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia*

*DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r.*

*w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej*

*DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r.*

*w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym*

*DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r.*

*ustanawiająca ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią*

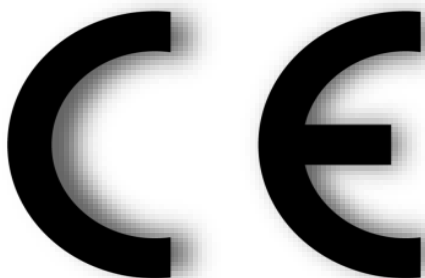
6. Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

**EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008**    **EN 55015:2013+A1:2015**

**EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010**    **EN 61000-3-2:2014**

**IEC 62321-1(...)-8**    **EN 61000-3-3:2013**

**EN 61547:2009**



**Greenlux s.r.o.**

Podpisano w imieniu:

**Na Zbytkách 41, 739 01 Staré Město    18.01.2018**

(miejsce i data wydania):



**Ing. Pavel Kovář, MBA, Dyrektor Zarządzający /CEO**  
(imię i nazwisko, stanowisko) (podpis):