



**DSC Hungária Kft**

1083 Budapest, Fűvészkert utca 3  
Telefon: +36-1 210-3359  
Fax: +36-1 210-3389  
E-mail: info@dscungaria.hu  
Internet: www.dsc.hu



Sorszám: 0811002

## EC MEGFELELŐSÉGI IGAZOLÁS EN45014:1998

*A DSC Hungária Kft. – 1083 Budapest, Fűvészkert u. 3. –, mint a DSC termékek kizárólagos magyarországi importőre igazolja a következő termék megfelelőségét:*

**Eszköz: Kültéri PIR és mikrohullámú mozgásérzékelő**  
**Típus: LC-171 24.125GHz (Rev 3203691)**  
**Frekvencia 24.125 GHz**

**Összhangban a következő előírásokkal:**

2006/95/EC The Low Voltage Directive

2004/108/EC The Electromagnetic Compatibility Directive

99/05/EEC The R&TTE Directive (and its amending directives)

**Gyártó: Digital Security Controls, A Division of TYCO Safety Products Canada Ltd.**  
95 Bridgeland Avenue, Toronto, Ontario, Canada, M6A 1Y7

*A hivatkozás alapja a DSC Ltd. 0811002 sorszámú EC Declaration of Conformity nyilatkozata. Jelölt szabványok:*

**EN 61000-6-3 +A11: 2004**

**EN 50130-4 +A1: 1998 +A2: 2003**

**EN 300 440-1 V1.3.1: 2001**

**EN 300 440-2 V1.1.1: 2001**

**EN 301 489-1 V1.3.1: 2002**

**EN 60950-1: 2001**

**TS 50131-2-4: 2004, Grade 2, Class IV**

*A DSC Hungária Kft., mint a termék magyarországi importőre a DSC Ltd. nyilatkozata alapján igazolja, hogy a fent nevezett termék úgy lett megtervezve, hogy a jelölt szabványoknak megfeleljen. A termék megfelel a jelölt direktívák és szabványok hivatkozott előírásainak, ha a gyártó utasításainak megfelelően szerelik és helyezik üzembe.*

Budapest, 2011. július 15.

Polonyi Tibor



# DSC®

CERTIFICATE NUMBER

**0811002**

## EC Declaration of Conformity

In accordance with EN 45014:1998

WE DIGITAL SECURITY CONTROLS, A DIVISION OF  
OF TYCO SAFETY PRODUCTS CANADA LTD.  
95 BRIDGELAND AVENUE, TORONTO, ONTARIO, CANADA M6A 1Y7

DECLARE UNDER OUR SOLE RESPONSIBILITY THAT:

EQUIPMENT **OUTDOOR PIR AND MICROWAVE MOTION DETECTOR**  
MODEL NUMBER **LC-171 24.125GHZ (REV. 3203691)**  
**FREQUENCY 24.125GHZ**

IN ACCORDANCE WITH THE FOLLOWING DIRECTIVES:

2006/95/EC THE LOW VOLTAGE DIRECTIVE  
2004/108/EC THE ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY DIRECTIVE  
99/05/EEC THE R&TTE DIRECTIVE (AND ITS AMENDING DIRECTIVES)

HAS BEEN DESIGNED AND MANUFACTURED TO THE FOLLOWING SPECIFICATIONS:

EN 61000-6-3 +A11: 2004  
EN 50130-4 +A1: 1998 +A2: 2003  
EN300 440-1 V1.3.1: 2001  
EN300 440-2 V1.1.1: 2001  
EN 301-489-4 V1.3.1 :2002  
EN60950-1: 2001  
TS 50131-2-4 :2004 GRADE 2 CLASS IV

I HEREBY DECLARE THAT THE EQUIPMENT NAMED ABOVE HAS BEEN DESIGNED TO COMPLY WITH THE RELEVANT SECTIONS OF THE ABOVE REFERENCED SPECIFICATIONS. THE UNIT COMPLIES WITH ALL ESSENTIAL REQUIREMENTS OF THE DIRECTIVES WHEN INSTALLED AND USED AS PER MANUFACTURER'S INSTRUCTIONS.

CE<sub>08</sub>



SIGNED BY:

*Kevin J. Harris*

NAME: KEVIN HARRIS

POSITION: MANAGER, APPROVALS SERVICES

DONE AT VAUGHAN, ONTARIO, CANADA

UPDATED ON 21/11/2008