



DSC Hungária Kft.

2040 Budaörs, Gyár utca 2.
Telefon: +36 1 210 33 59
E-mail: info@dsc.hu
www.dsc.hu

Sorszám: 1401047

EC MEGFELELŐSÉGI IGAZOLÁS EN17050-1:12004

A DSC Hungária Kft. – 2040 Budaörs, Gyár utca 2. –, mint a DSC termékek magyarországi importőre igazolja a következő termék megfelelőségét:

Eszköz: Behatolás jelző központ, 8-128 zónás
Típus: HS2128 (UA621 Rev 3)

Összhangban a következő előírásokkal:

2014/30/EU The Electromagnetic Compatibility Directive
(EU) 2015/863 The ROHS 2011/65/EU AMENDED
2014/35/EU The Low Voltage Directive

Gyártó: TYCO Safety Products Canada Ltd.
3301 LANGSTAFF RD. CONCORD, ONTARIO CANADA L4K 4L2

A hivatkozás alapja a TYCO Safety Products Canada Ltd. 1401047 sorszámú EC Declaration of Conformity nyilatkozata. Jelölt szabványok

EN 61000-6-3: 2007 + A1:2011+ AC: 2012 Class B
EN 50130-4: 2011
ETSI ES 203021-1/-2/-3 V2.1.2 2006-01
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN50131-3 : 2009, Grade 2
EN50130-5 : 2011 Class 2
EN50131-6 : 2008, Grade 2 Type A
EN50136-2 :2013 ATS Category C
EN50131-10 :2014 Grade 2

A DSC Hungária Kft., mint a termék magyarországi importőre a TYCO Safety Products Canada Ltd. nyilatkozata alapján igazolja, hogy a fentnevezett 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, 2022.február 07.

Polonyi Tibor





CERTIFICATE NUMBER
1401047

EC DECLARATION OF CONFORMITY

IN ACCORDANCE WITH EN ISO/IEC 17050-1:2004

WE
OF

TYCO SAFETY PRODUCTS CANADA LTD.
3301 LANGSTAFF RD. CONCORD, ONTARIO CANADA L4K 4L2

DECLARE UNDER OUR SOLE RESPONSIBILITY THAT:

EQUIPMENT
MODEL NUMBERS

**INTRUSION ALARM CONTROL PANEL WITH 8 TO 128 ZONES
HS2128 (UA621 REV 3)**

IN ACCORDANCE WITH THE FOLLOWING DIRECTIVES:

2014/30/EU THE ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY DIRECTIVE
(EU) 2015/863 THE ROHS DIRECTIVE 2011/65/EU AMENDED
2014/35/EU THE LOW VOLTAGE DIRECTIVE

HAS BEEN DESIGNED AND MANUFACTURED TO THE FOLLOWING SPECIFICATIONS:

EN 61000-6-3: 2007 + A1:2011+ AC: 2012 Class B
EN 50130-4: 2011
ETSI ES 203021-1/-2/-3 V2.1.2 2006-01
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN50131-3 : 2009, Grade 2
EN50130-5 : 2011 Class 2
EN50131-6 : 2008, Grade 2 Type A
EN50136-2 :2013 ATS Category C
EN50131-10 :2014 Grade 2

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.



SIGNED BY:

NAME: DAN NITA

POSITION: APPROVALS MANAGER

DONE AT VAUGHAN, ONTARIO, CANADA

UPDATED ON 20/12/2020