

Certificatul de conformitate, conform legii, este redactata de catre firma care face importul pe teritoriul UE.  
Mai jos aveti textul tradus:



## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE U.E.

Prezenta declarație de conformitate este emisă exclusiv pe responsabilitatea producătorului (instalatorului)

Subsemnatul, în calitate de producător

importator autorizat: Somogyi Elektronik Kft.
adresa: 9027 Győr, Gesztenyefa út 3., Ungaria

prin prezenta, declar, că produsul/produsele de mai jos:

<b>denumire:</b> Radiator SMART
<b>tipul:</b> FK 380 WIFI

corespunde următoarelor directive europene (incluzând modificările suferite de acestea):

nr.:	titlu:
2014/35/EU	Directiva Parlamentului si Consiliului European (în corelație cu legile statelor membre) cu privire la echipamentul cu voltaj redus. (LVD)
2014/30/EU	Directiva Parlamentului si Consiliului European, corelată cu legile statelor membre referitoare la compatibilitatea electromagnetica (EMC)
2014/53/EU	Directiva PARlamentului si a Consiliului European referitoare la echipamentele de tip radio si telecomunicatii, respectiv despre recunoasterea reciproca a conformitatii acestora. (RED)
2011/65/EU	Directiva Parlamentului si Consiliului European, corelată cu legile statelor membre referitoare restricționarea utilizării materialelor periculoase în dispozitive electrice și electronice (RoHS) Subiectul prezentei declarații este în conformitate cu reglementările privind utilizarea materialelor periculoase în componența echipamentelor electrice și electronice apărut în HG 274/2012, art XII 18
2009/125/EU	Directiva Parlamentului si a Consiliului European cu privire la stabilirea cerintelor in materie de proiectarea ecologica a produselor cu impact energetic (ECODES)

Numărul de referință al standardelor armonizate aplicate (identificator și data emiterii):

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	EN 62233:2008
EN 62311	EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)	EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
ETSI EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)	EN 61000-3-2:2014
EN 60335-1:2012+A11:2014	EN 61000-3-3:2013
EN 60335-2-30:2009+A11:2012	

- alte standarde și/sau specificații tehnice:

2015/1188/EU
--------------

- alte soluții tehnice descrise pe larg în manualul de utilizare -

Informații cerute prin alte trimiteri respectiv directive –

Redactat pe baza:

Număr: BCTC-151013708, BCTC-151013709, BCTC-151013710, EFHZ14060104-CG-01+Rev1, PNC-14JA1389HCSP, PNC-14JA1389HCSP-A1, PNC-14JA1390HTSPB-A2, EFSH16101654-IE-02-P01

Organism (laborator) acreditat de certificare: Shenzhen BCTC Technology Co., Ltd.

Eurofins Product Testing Service (Shanghai) Co., Ltd.

LCIE China

Data eliberării: 07.12.2015., 07.12.2015., 07.12.2015., 10.06.2015., 18.04.2014., 22.06.2016., 28.06.2016., 22.05.2017.

Documentația se găsește la: 9027 Győr, Gesztenyefa út 3., Ungaria

Data prezentării semnului CE (ultimele două cifre al anului): 17

Data, locul eliberării: Győr, 22.09.2017.