

Author:
Ivo HanušRevision:
1Date:
2014-06-19Document maturity:
ValidPage:
1(1)

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ DECLARATION OF CONFORMITY

Tímto prohlašujeme, že níže uvedený výrobek je ve shodě s ustanoveními NV č. 426/2000 Sb., které je v souladu se směrnicí R&TTE 1999/5/EC, týkající se rádiových a telekomunikačních zařízení, a ve shodě s ustanoveními NV č. 481/2012 Sb., které je v souladu se směrnicí 2011/65/EU o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

We hereby declare that the following product is in conformity with the provisions of NV No. 426/2000 Sb., which is in accordance with Directive R&TTE 1999/5/EC on radio and telecommunications equipment, and in accordance with the provisions of NV No. 481/2012 Sb., which is in accordance with Directive 2011/65/EU on the restriction of use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

Druh výrobku: DAB rádio
Product designation: DAB radio

Značka: GoGEN
Brand:

Model: DAB12BT
Model:

Účel použití:

Přenos signálu z vysílacího zařízení do přijímacího zařízení v ČR a zemích EU, použitá frekvence v pásmu 2 402 - 2 480 MHz, výrobek lze provozovat na základě všeobecného oprávnění č. VO-R/12/09.2010-12 k využívání rádiových kmitočtů a k provozování zařízení pro širokopásmový přenos dat, vydaného ČTÚ.

Specification:

Purpose of using the signal transmission from the transmitting device to the receiving device in the EU countries, the use of frequencies in the band 2 402 - 2 480 MHz (equipment for broadband data transmission – band 2,4 GHz).

Výsledky zkoušek jsou uvedeny ve zkušebních protokolech:

The test results are given in the test reports:

The following documents were delivered to the checking:

Technical Report No. 60.850.14.067.01E, issued by TÜV SÜD Hong Kong Ltd., date of issue 29.12.2014
Report No. 60.850.14.067.02E, issued by TÜV SÜD Hong Kong Ltd., date of issue 29.12.2014
Technical Report No. 60.850.14.067.01R, issued by TÜV SÜD Hong Kong Ltd., date of issue 29.12.2014
Technical Report No. 086-2001404801-001, issued by TÜV SÜD Hong Kong Ltd., date of issue 25.11.2014
Test Report No. 086-2001404801-000, issued by TÜV SÜD Hong Kong Ltd., date of issue 28.11.2014
Attestation of Conformity No. T8 15 01 87182 008, issued by TÜV SÜD Product Service GmbH, Germany, date of issue 7.1.2015

Pro posouzení shody byly použity následující technické předpisy:

For the conformity assessment were used the following technical regulations:

EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09)
EN 300 328-1 V1.8.1 (2012-06)
EN 62479:2010
EN 55013:2001/A2:2006, EN 55020:2007/A11:2011
EN 61000-3-2:2006/A2:2009, EN 61000-3-3:2008
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011
IEC 62321:2008

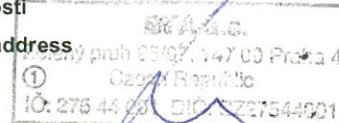
ETA a.s.
Zelený pruh 95/97
147 00, Praha 4

Místo a datum vydání: Zlín, 23. 07. 2015

Place and date of issue

Název a adresa společnosti

Company Name and its address



Jméno zástupce výrobce: Ivo Hanuš

Name of authorized representative

Podpis a razítko společnosti

Legally binding signature and stamp