

Author:

Revision:

Date:

Document maturity:
ValidPage:
1(2)

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EC 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: Tablet
Product designation: Tablet
Značka: GoGEN
Brand:
Model: TA8600QUAD
Model:

Účelem použití je přenos signálu z vysílacího zařízení do přijímacího zařízení v ČR a zemích EU, použitá frekvence v pásmu 2422 – 2462 MHz, výrobek lze provozovat na základě všeobecného oprávnění č. VO-R/12/09.2010-12, vydaného ČTÚ.

Purpose of using the signal from the transmitting device to the receiving device in the Czech Republic and EU countries, the use of frequencies in the band 2422 - 2462 MHz, the product can be operated under General Authorization VO-R/12/09.2010-12, issued by the CTO.

Nařízení vlády České republiky (v případě, že jsou vydána): EC Regulations or Directives:

RTTE	NV č. 426/2000 Sb.
RTTE	Directive 1999/5/EC
RoHS	NV č. 481/2012 Sb.
RoHS	Directive 2011/65/EU

Normy, s nimiž je produkt ve shodě: Standards the product is in conformity with:

ETSI EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09)
ETSI EN 300 328 V 1.8.1 (2012-06)
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
EN 62479:2010
EN 60950-1:2006+A12:2011
EN 55022:2010
EN 62301:2005
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2008
EN 55024:2010
EN 61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010
EN 61000-4-4:2004+A1:2010+A2:2010
EN 61000-4-5:2006
EN 61000-4-5:2009
EN 61000-4-8:2010
EN 61000-4-11:2004
IEC:62321-3-1:2013

Testovací protokoly
Test protocols:

NTEK-2015NT0907666R, NTEK-2015NT0907666E, NTEK-2015NT0907666H

Author:

Revision:

Date:

Document maturity:
Valid

Page:
2(2)

Prohlašujeme, že výrobek splňuje základní požadavky výše uvedeného NV, tj. bezpečnost a ochranu zdraví uživatele, elektromagnetickou kompatibilitu a efektivní využití spektra.

We declare that the product fulfills the essential requirements of the above mentioned Directives, thus safety and health of the user, electromagnetic compatibility, ecodesign and efficient use of spectrum.

Upozornění:

Softwarové nastavení technických parametrů jiné země než je země provozování zařízení může znamenat porušení zákonem daných požadavků pro volný provoz zařízení.

Software setting the technical parameters of a country other than the country of operation of the device may violate the given requirements for the free operation of the equipment.

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno:

15

The last two digits of the year in which the CE marking was affixed:

07. 10. 2015

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

Místo a datum vydání

Place and date of issue

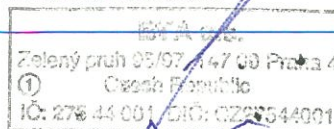
Ivo Hanuš

Jméno zástupce výrobce

Name of authorized representative

Název a adresa společnosti

Company Name and its address



Podpis a razítko společnosti

Legally binding signature and stamp