

Author:  
Ivo HanušRevision:  
1Date:  
2014-06-19Document 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:** Selfie držák  
**Product designation:** Selfie Stick

**Značka:** GoGEN  
**Brand:**

**Model:** GOGBTSELFIE2xx  
**Model:**

**Určení výrobku:** Držák na mobilní telefon  
**Specification:** Mobil Phone Holder

Účel použití je přenos signálu z vysílacího zařízení do přijímacího zařízení v ČR a zemích EU, použitá frekvence v pásmu 2402 – 2480 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 2402 - 2480 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:

EN 301 489-1 V1.9.2. (2011-09)  
EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09)  
EN 62479:2010  
IEC 62321:2008  
IEC 62321-4:2013  
IEC 62321-5:2013

Testovací protokoly:  
Test protocols:

CTL1411042656-WE: Shenzhen CTL Elektromagnetic Technology Co Ltd.  
CTL1411042656-WH: Shenzhen CTL Elektromagnetic Technology Co Ltd.  
Intertek 1380124HKG-001  
HK12050391-1

Shoda byla posouzena postupem dle přílohy č. 3 NV č. 426/2000 Sb.  
Compliance has been assessed according to the Annex No. 3 NV No. 426/2000 Sb.

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

**Upozornění:**

Author:  
Ivo Hanuš

Revision:  
1

Date:  
2014-06-19

Document maturity:  
Valid

Page:  
2(2)

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

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno:  
The last two digits of the year in which the CE marking was affixed:

15

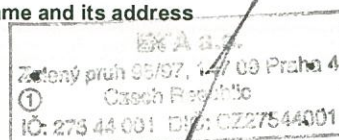
04. 05. 2015

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

Místo a datum vydání  
Place and date of issue

Název a adresa společnosti  
Company Name and its address

Ivo Hanuš



Jméno zástupce výrobce  
Name of authorized representative

Podpis a razítko společnosti  
Legally binding signature and stamp