

PREVOD IZVIRNE IZJAVE EU O SKLADNOSTI

EU IZJAVA O SKLADNOSTI



Mi, podpisani,

Proizvajalec:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Naslov:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Avtoriziran predstavnik v Evropi:	ASUS COMPUTER GmbH
Naslov, mesto:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Država:	Germany

Izjavlja, da sledeči aparat:

Ime izdelka:	Wireless-N600 802.11n High Power Router
Ime modela:	RT-N18U

Dodatne informacije: ANEKS I

predmet deklaracije, opisane zgoraj, je v skladnosti z ustrezno usklajevalno zakonodajo Unije:

 Radijska oprema – Direktiva 2014/53/EU

Člen 3.1(a) <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1:2006/A2:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008 Člen 3.1(b) <input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010+A1:2015 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55032:2012+AC:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V2.1.1(2017-02) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V3.1.1(2017-02)	Člen 3.2) <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V2.1.1(2016-11)
--	---

 Ecodesign – Direktiva 2009/125/EC

<input checked="" type="checkbox"/> Reglativa: (EC) Št. 278/2009 <input type="checkbox"/> Reglativa: (EC) Št. 642/2009	<input type="checkbox"/> Reglativa (EC) Št. 278/2009 <input type="checkbox"/> Reglativa (EU): Št. 617/2013
---	---

 RoHS – Directive 2011/65/EU
 Oprema razred 1
 Oprema razred 2

 CE oznaka


(EU oznaka o skladnosti)

Podpis

Jerry Shen
Tiskano ime

Direktor

Položaj

Direktor

Položaj

Taipei, Taiwan

Lokacija izjavitve

10/07/2014

Datum originalne deklaracije

10/07/2014

Popravljen datum deklaracije

10/07/2014

Leto začetka prilaganja CE oznake

ANEKS I

Strojna oprema / Verzija programske opreme: R2.20 / V.3.0.0.4.380.7378

Dodatki:

Opis	Ime modela
Adapter 1 Vhod: 100-240Vac, 47-63Hz, 0.6A Izhod: 12Vdc, 1.5A EU, UK priključek Izhod kabla: neščiten, 2m	CWT CAP018121
Adapter 1 Vhod: 100-240Vac, 47-63Hz, 0.6A Izhod: 12Vdc, 1.5A Pritrjen EU priključek Izhod kabla: neščiten, 2m	ITE MU18-R120150-C5
Antena 1	Dipol ANTENNA 2.4GHz Frekvenca delovanja v enem območju Ant0: 1,0dBi, Ant1: 1,0dBi, Ant2: 1,0dBi MAG. LAYERS: EDA-1410-2G4R2-A5
Antena 2	Dipol ANTENNA 2.4GHz Frekvenca delovanja v enem območju Ant0: 0,86dBi, Ant1: 0,86dBi, Ant2: 0,86dBi WHA YU: C660-510307-A(SRF2014302)
Antena 3	Dipol ANTENNA 2.4GHz Frekvenca delovanja v enem območju Ant0: 0,84dBi, Ant1: 0,84dBi, Ant2: 0,84dBi Walsin: RFDPA141000SBAB804
Ostalo	RJ-45 kabel*1: neščiten, 1,5m, EJE, ZY02-046

EU Declaration of Conformity

We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	Wireless-N600 802.11n High Power Router
Model name :	RT-N18U

Additional information: ANNEX I

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

Radio Equipment – Directive 2014/53/EU

Article 3.1(a) <input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1:2006/A2:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008 Article 3.1(b) <input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010+A1:2015 <input checked="" type="checkbox"/> EN 55032:2012+AC:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014 <input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013 <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V2.1.1(2017-02) <input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V3.1.1(2017-02)	Article 3.2 <input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V2.1.1(2016-11)
--	---

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008 <input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009 <input type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013
--	--

RoHS – Directive 2011/65/EU

- Equipment Class 1** **Equipment Class 2**
 CE marking



(EU conformity marking)



Signature

Jerry Shen

Printed Name

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Place of issue

10/07/2014

Original Declaration Date

12/06/2017

Corrected Declaration Date

2017

Year to begin affixing CE marking

ANNEX I

Hardware / Software version : R2.20 / V.3.0.0.4.380.7378

Accessory(ies) :

Description	Model Name
Adapter 1 Input: 100-240Vac, 47-63Hz, 0.6A Output: 12Vdc, 1.5A EU, UK plug Cable out: Non-shielded, 2m	CWT CAP018121
Adapter 2 Input: 100-240Vac, 50-60Hz, 0.6A Output: 12Vdc, 1.5A Fixed EU plug Cable out: Non-shielded, 2m	ITE MU18-R120150-C5
Antenna 1	Dipole ANTENNA 2.4GHz Single Band Working Frequency Ant0: 1.0dBi, Ant1: 1.0dBi, Ant2: 1.0dBi MAG. LAYERS: EDA-1410-2G4R2-A5
Antenna 2	Dipole ANTENNA 2.4GHz Single Band Working Frequency Ant0: 0.86dBi, Ant1: 0.86dBi, Ant2: 0.86dBi WHA YU: C660-510307-A(SRF2014302)
Antenna 3	Dipole ANTENNA 2.4GHz Single Band Working Frequency Ant0: 0.84dBi, Ant1: 0.84dBi, Ant2: 0.84dBi Walsin: RFDPA141000SBAB804
Others	RJ-45 cable*1: Non-Shielded, 1.5m, EJE, ZY02-046