



Panodic Electronic, Ltd.

1703A, 17/F, Nanyang Plaza, 57 Hung To Road,, KwunTong, Kowloon, HongKong
Tel:+852 2951 4538 Fax:+852 2951 4738
http://www.micoelectric.com

Declaration of Conformity

On behalf of undersigned producer of the product:

Producer: *Panodic Electronic, Ltd.*

Address: *1703A, 17/F, Nanyang Plaza, 57 Hung To Road,, KwunTong, Kowloon, HongKong*

We declare that following identified product:

Name of the product: <i>Digital Terrestrial Receiver RT5400T2</i>

Fits to the rules of the European Union:

Reference number of the directive:	Name of the directive:
<i>2004/108/EC</i>	Directive of the European Parliament and of the Council about the national legislation regarding the Electromagnetic Compatibility Regulations. (EMC)
<i>2006/95/EC</i>	Directive of the European Parliament and of the Council about the national legislation regarding the Low Voltage Directive (LVD)

Reference number of applied standards (identification mark and year of issue):

<i>EN 60065:2002+A1:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2011 EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006 EN61000-3-2: 2006+A1: 2009+A2: 2009 EN61000-3-3: 2008 EN55020: 2007+A11: 2011</i>
--

Other references and information:

Number of Conformity according to the declaration (test report):
201312802S-1 / 201312802E-1

Name and Adress of the issuing institution:

*Shenzhen Anbotek Compliance Laboratory Limited
1/F., Building 1, SEC Industrial Park, No.0409 Qianhai Road,Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China
Tel: (86) 755-26066544 Fax: (86) 755-26014772*

Date of issue: *13/01/2014*

Location of technical documentation: *1703A, 17/F, Nanyang Plaza, 57 Hung To Road,, KwunTong, Kowloon, HongKong*



(Authorized person)

20/01/2017

No. 20170120-EL

PREVOD:
„EC” Deklaracija o usaglašenosti

Proizvođač: *Panodic Electronic, Ltd.*

Adresa: *1703A, 17/F, Nanyang Plaza, 57 Hung To Road,, KwunTong, Kowloon, HongKong*

Izjavljujemo da:

Naziv proizvoda: **Digitalni zemaljski prijemnik (DVB-T2)**

Šifra proizvoda: **RT5400T2**

Da su gore navedeni proizvodi usaglašeni sa direktivama Evropske Unije:

Referentni broj direktive:	Opis direktive:
2006/95/EC	Direktiva za električne uređaje niskog napona . (LVD)
2004/108/EC	Direktiva za elektromagnetsku kompatibilnost (EMC)

Referentni broj primenjenih standarda:

EN 6065:2002+A1:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2011

EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006

EN61000-3-2: 2006+A1: 2009+A2: 2009

EN61000-3-3: 2008

EN55020: 2007+A11: 2011

Ostale reference i informacije:

Broj Deklaracije o usaglašenosti prema deklaraciji (Ispitni izveštaj): *201312802S-1 / 201312802E-1*

Naziv i adresa ispitne laboratorije: *Shenzhen Anbotek Compliance Laboratory Limited*

1/F., Building 1, SEC Industrial Park, No.0409 Qianhai Road,Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

Tel: (86) 755-26066544 Fax: (86) 755-26014772

Datum izdavanja: *13/01/2014*

Lokacija tehničke dokumentacije: *1703A, 17/F, Nanyang Plaza, 57 Hung To Road,, KwunTong, Kowloon, HongKong*

20/01/2017



Akcionarsko društvo za ispitivanje kvaliteta "KVALITET" Niš
Акционерско друштво за испитивање квалитета "КВАЛИТЕТ" Ниш
Joint-stock company for quality testing "KVALITET" Niš



POTVRDA O USAGLAŠENOSTI Broj: P07170027300
CONFIRMATION OF CONFORMITY No.

Podnosilac zahteva: ELEMENTA D.O.O.
Applicant: 24000 SUBOTICA
JOVANA MIKIĆA 56

Proizvod: DIGITALNI PRIJEMNIK
Product:

Oznaka tipa/modela: RT5400T2
Type:

Robna marka:
Trademark:

Proizvodjač: PANODIC ELECTRIC (HONG KONG) LIMITED
Manufacturer: HONG KONG

Vrednovana dokumentacija *Evaluated documentation:*

Izveštaj/sertifikat: 201312802E-1 od 18.12.2013 - 11.1.2014
Test report/Certificate:

Izdat od: Shenzhen Anbotek Compliance Laboratory Limited
Issued by:

Na osnovu gore navedene dokumentacije utvrđeno je da gore navedeni proizvod zadovoljava zahteve 'Pravilnika o elektromagnetskoj kompatibilnosti' (Sl. glasnik RS, 13/2010).

On the basis of the above mentioned documentation it is found that above mentioned product fulfils the requirements of the 'Rulebook on Electromagnetic Compatibility' (Official Gazette RS, 13/2010).

Nastale promene u specifikaciji, tipu/modelu, komponentama, električnim karakteristikama proizvoda koji utiču na usaglašenost sa navedenim Pravilnikom moraju se prijaviti "Kvalitet"-u a.d. Niš.

Any changes occur in the specification, type/model, components of the design, electrical construction which may influence on conformity to the above mention Rulebook, shall be forwarded to "Kvalitet".

Mesto i datum izdavanja: Niš, 25.01.2017.
Place and date:
Važi do: 24.01.2020.
Valid until:



Generalni direktor

Vladimir Vučkasić, dipl.inž.

Ovaj dokument važi samo za proizvode koji su istovetni sa proizvodima koji su bili predmet vrednovanja.

Bul. Svetog Cara Konstantina 82-86, Niš 18000, Srbija, Tel: (018)550-766, 550-624, Fax: (018)550-636, 550-068
e-mail: office@kvalitet.co.rs, http://www.kvalitet.co.rs



Akcionarsko društvo za ispitivanje kvaliteta "KVALITET" Niš
Акционарско друштво за испитивање квалитета "КВАЛИТЕТ" Ниш
Joint-stock company for quality testing "KVALITET" Niš



POTVRDA O USAGLAŠENOSTI
CONFIRMATION OF CONFORMITY

Broj: P0917008800
No.

Podnosilac zahteva: ELEMENTA D.O.O.
Applicant: 24000 SUBOTICA
JOVANA MIKIĆA 56

Proizvod: DIGITALNI PRIJEMNIK
Product:

Oznaka tipa/modela: RT5400T2
Type:

Robna marka:
Trademark:

Proizvodjač: PANODIC ELECTRIC (HONG KONG) LIMITED
Manufacturer: HONG KONG

Vrednovana dokumentacija *Evaluated documentation:*

Izveštaj/sertifikat: 201312802S-1 od 13.01.2014
Test report/Certificate:

Izdat od: Shenzhen Anbotek Compliance Laboratory Limited
Issued by:

Na osnovu gore navedene dokumentacije utvrđeno je da gore navedeni proizvod zadovoljava zahteve 'Pravilnika o električnoj opremi namenjenoj za upotrebu u okviru određenih granica napona' (Sl. glasnik RS, 13/2010).
On the basis of the above mentioned documentation it is found that above mentioned product fulfils the requirements of the 'Rulebook on Electrical Equipment designed for Use within Certain Voltage Limits' (Official Gazette RS, 13/2010).

Nastale promene u specifikaciji, tipu/modelu, komponentama, električnim karakteristikama proizvoda koji utiču na usaglašenost sa navedenim Pravilnikom moraju se prijaviti "Kvalitet"-u a.d. Niš.
Any changes occur in the specification, type/model, components of the design, electrical construction which may influence on conformity to the above mention Rulebook, shall be forwarded to "Kvalitet".

Mesto i datum izdavanja: Važi do:
Place and date: Valid until:
Niš, 25.01.2017. 24.01.2020.



Generalni direktor

Vladimir Vukašinić, dipl.inž.

Ovaj dokument važi samo za proizvode koji su istovetni sa proizvodima koji su bili predmet vrednovanja.

Bul. Svetog Cara Konstantina 82-86, Niš 18000, Srbija, Tel: (018)550-766, 550-624, Fax: (018)550-636, 550-068
e-mail: office@kvalitet.co.rs, http://www.kvalitet.co.rs



Akcionarsko društvo za ispitivanje kvaliteta "KVALITET" Niš
Акционарско друштво за испитивање квалитета "КВАЛИТЕТ" Ниш
Joint-stock company for quality testing "KVALITET" Niš



POTVRDA O USAGLAŠENOSTI Broj: P07140031700
CONFIRMATION OF CONFORMITY No.

Podnosilac zahteva: ELEMENTA D.O.O.
Applicant: 24000 SUBOTICA
JOVANA MIKIĆA 56

Proizvod: DIGITALNI PRIJEMNIK
Product:

Oznaka tipa/modela: RT5400T2
Type:

Robna marka:
Trademark:

Proizvodjač: PANODIC ELECTRIC (HONG KONG) LIMITED
Manufacturer: HONG KONG

Vrednovana dokumentacija *Evaluated documentation:*

Ispitni izveštaj: 201312802E-1 od 18.12.2013 - 11.1.2014
Test report:

Izdat od: Shenzhen Anbotek Compliance Laboratory Limited
Issued by:

Na osnovu gore navedene dokumentacije utvrđeno je da gore navedeni proizvod zadovoljava zahteve 'Pravilnika o elektromagnetskoj kompatibilnosti' (Sl. glasnik RS, 13/2010).

On the basis of the above mentioned documentation it is found that above mentioned product fulfils the requirements of the 'Rulebook on Electromagnetic Compatibility' (Official Gazette RS, 13/2010).

Nastale promene u specifikaciji, tipu/modelu, komponentama, električnim karakteristikama proizvoda koji utiču na usaglašenost sa navedenim Pravilnikom moraju se prijaviti "Kvalitet"-u a.d. Niš.

Any changes occur in the specification, type/model, components of the design, electrical construction which may influence on conformity to the above mention Rulebook, shall be forwarded to "Kvalitet".

Mesto i datum izdavanja: Niš, 24.01.2014.
Place and date:
Važi do: 24.01.2017.
Valid until:



Generalni direktor

Vladimir Vukašinović, dipl.inž.

Ovaj dokument važi samo uz proizvode i/ili robu koji su istovetni s ispitanim uzorkom.



Akcionarsko društvo za ispitivanje kvaliteta "KVALITET" Niš
Акционарско друштво за испитивање квалитета "КВАЛИТЕТ" Ниш
Joint-stock company for quality testing "KVALITET" Niš



POTVRDA O USAGLAŠENOSTI Broj: P0914006900
CONFIRMATION OF CONFORMITY No.

Podnosilac zahteva: ELEMENTA D.O.O.
Applicant: 24000 SUBOTICA
JOVANA MIKIĆA 56

Proizvod: DIGITALNI PRIJEMNIK
Product:

Oznaka tipa/modela: RT5400T2
Type:

Robna marka:
Trademark:

Proizvodjač: PANODIC ELECTRIC (HONG KONG) LIMITED
Manufacturer: HONG KONG

Vrednovana dokumentacija Evaluated documentation:

Ispitni izveštaj: 201312802S-1 od 13.01.2014
Test report:

Izdat od: Shenzhen Anbotek Compliance Laboratory Limited
Issued by:

Na osnovu gore navedene dokumentacije utvrđeno je da gore navedeni proizvod zadovoljava zahteve 'Pravilnika o električnoj opremi namenjenoj za upotrebu u okviru odredjenih granica napona' (Sl. glasnik RS, 13/2010).
On the basis of the above mentioned documentation it is found that above mentioned product fulfils the requirements of the 'Rulebook on Electrical Equipment designed for Use within Certain Voltage Limits' (Official Gazette RS, 13/2010).

Nastale promene u specifikaciji, tipu/modelu, komponentama, električnim karakteristikama proizvoda koji utiču na usaglašenost sa navedenim Pravilnikom moraju se prijaviti "Kvalitet"-u a.d. Niš.
Any changes occur in the specification, type/model, components of the design, electrical construction which may influence on conformity to the above mention Rulebook, shall be forwarded to "Kvalitet".

Mesto i datum izdavanja: Niš, 27.01.2014.
Place and date:
Važi do: 27.01.2017.
Valid until:



Za Generalni direktor

Vladimir Vukašinović, dipl.inž.

Ovaj dokument važi samo uz proizvode i/ili robu koji su istovetni s ispitanim uzorkom.