

## EU Declaration of Conformity – English

We herewith declare that this declaration is issued under our sole responsibility:

Product : 5G NR Outdoor Router

Model : NR7102

**IMPORTER/ MANUFACTURED BY AND TCF FILE LOCATED AT :**

Company : Zyxel Communications Corporation

Address : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C

: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark


complies with essential requirements of the following EU harmonization legislation and in conformity with the following presumption of conformity :

Essential requirements	Presumption of conformity	
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6	EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018	

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C

2021-08-20

Date of issue



Andy Chuang / Senior manager  
Q &CS Division

## EU - Prohlášení o shodě – Czech

Tímto prohlašujeme, že toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost společnosti:

Produkt : 5G NR Outdoor Router  
Model : NR7102

### INFORMACE O DOVOZCE/ VÝROBCI A UMÍSTĚNÍ SOUBORU TCF:

Společnost : Zyxel Communications Corporation  
Adresa : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C  
: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

splňuje základní požadavky následující harmonizační legislativy EU a je v souladu s následující presumpcí shody:

Základní požadavky	Presumpce shody
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2021-08-20

Vydáno dne



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## EU Overensstemmelseserklæringer – Denmark

Vi erklærer herved, at denne deklaration er udstedt under vores eneansvar:

Produkt : 5G NR Outdoor Router  
Model : NR7102

**IMPORTØR/ FABRIKERET AF OG TCF-FIL PLACERET HOS:**

Firma : Zyxel Communications Corporation  
Adresse : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C  
: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

opfylder de væsentlige krav i følgende EU-harmoniserede lovgivning, og er i overensstemmelse med følgende forudsætninger for overensstemmelse:

Væsentlige krav	Forudsætninger for overensstemmelse
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6 EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2021-08-20

Udstedelsesdato



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## EL Vastavussertifikaat – Estonia

Käesolevaga kinnitame, et see sertifikaat on väljastatud meie ainuvastutusel:

Toode : 5G NR Outdoor Router

Mudel : NR7102

### IMPORTIJA/ TOOTJA JA TEHNILISE DOKUMENTATSIOONI ASUKOHT:

Ettevõtte : Zyxel Communications Corporation

Aadress : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C

: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

vastab järgmistele EL ühtsete seadusandluse põhinõuetele ning järgmisele vastavusstandarditele:

Põhinõuded	Vastavusstandard
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2021-08-20

Väljastamise kuupäev



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus – Finland

Vakuutamme yksinomaan omalla vastuullamme, että:

Tuote : 5G NR Outdoor Router

Malli : NR7102

### MAAHANTUOJA/ VALMISTAJA JA TEKNISEN RAKENNETIEDOSTON TALLETTAJA:

Yritys : Zyxel Communications Corporation

Osoite : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C

: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

on EU:n yhdenmukaistetun lainsäädännön seuraavien kohtien perusvaatimusten sekä seuraavan vaatimustenmukaisuusolettamuksen mukainen:

Perusvaatimukset	Vaatimustenmukaisuusolettamus	
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6	EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018	

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C

2021-08-20

Päivämäärä



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## Déclaration de conformité de l'UE – France

Nous déclarons que cette déclaration est publiée sous notre seule responsabilité :

Produit : 5G NR Outdoor Router

Modèle : NR7102

**IMPORTATEUR/ FABRIQUÉ PAR ET FICHIER TCF SITUÉ À :**

Entreprise : Zyxel Communications Corporation

Adresse : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C

: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

est conforme aux exigences essentielles de la législation d'harmonisation de l'UE  
suivante et conforme à la présomption de conformité suivante :

Exigences essentielles	Présomption de conformité	
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6	EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018	

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2021-08-20

Date de publication



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## EU-Konformitätserklärung – Germany

Hiermit erklären wir, dass wir die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Erklärung tragen:

Produkt : 5G NR Outdoor Router  
Modell : NR7102

### IMPORTEUR/ HERGESTELLER UND ORT DER TCF-DATEI:

Firma : Zyxel Communications Corporation  
Adresse : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C  
: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

erfüllt die wesentlichen Anforderungen der folgenden EU-Gesetzgebung und der folgenden Konformitätsvermutung überein:

Wesentliche Anforderungen	Konformitätsvermutung	
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 V1.1.2 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6	EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52  EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863(RoHS)	EN IEC 63000 : 2018	

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu, Taiwan, R.O.C  
2021-08-20

Ausstellungsdatum



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## EU megfeleloségi nyilatkozat – Hungary

Ezennel kijelentjük, hogy a jelen nyilatkozatot teljes mértékben saját felelősségre tesszük:

Termék : 5G NR Outdoor Router  
Modell : NR7102

### IMPORTŐR/ GYÁRTOTTA ÉS TCF FÁLJ HELYE:

Vállalat : Zyxel Communications Corporation  
Cím : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C  
: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

megfelel az alábbi EU harmonizációs törvényekkel és összhangban van az alábbi feltételezett megfeleloségi feltételekkel:

Alapvető követelmények	Feltételezett megfeleloség
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017/A11:2020 EN 55032:2015/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 303 413 V1.1.1 EN 301 489-19 V2.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863(RoHS)	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2021-08-20  
Kiadás dátuma

  
Andy Chuang / Senior manager  
Q &CS Division



## Dichiarazione di conformità EU – Italy

Si dichiara che questa dichiarazione è rilasciata sotto la propria responsabilità:

Prodotto : 5G NR Outdoor Router

Modello : NR7102

### IMPORTATORE/ PRODOTTO DA E TCF FILE SITUATO IN:

Azienda : Zyxel Communications Corporation

Indirizzo : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C

: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

è conforme con i requisiti essenziali della seguente normativa di armonizzazione dell'Unione europea e in conformità con la seguente presunzione di conformità:

Requisiti essenziali	Presunzione di conformità
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6 EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C

2021-08-20

Data di rilascio



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## EU Conformiteitsverklaring – Netherlands

Bij deze verklaren wij dat deze verklaring is verstrekt onder onze volledige verantwoordelijkheid:

Product : 5G NR Outdoor Router  
Model : NR7102

### IMPORTEUR/ GEPRODUCEERD DOOR EN TCF BESTAND GEVESTIGD TE :

Bedrijf : Zyxel Communications Corporation  
Adres : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C  
: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

voldoet aan de essentiële eisen van de hier volgende EU harmonisatie van wetgeving en in overeenstemming met de volgende veronderstelling van conformiteit :

Essentiële eisen	Veronderstelling van conformiteit
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6 EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2021-08-20

Datum van uitgifte



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## EU Konformitetserklæring – Norway

Vi erklærer herved at denne deklarasjonen er utstedt under vårt eneansvar:

Produkt : 5G NR Outdoor Router  
Modell : NR7102

### IMPORTØR/ PRODUSERT AV OG TCF-FIL MED FØLGENDE PLASSERING:

Firma : Zyxel Communications Corporation  
Adresse : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C  
: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

overholder alle grunnleggende krav i følgende EU-harmoniseringsregler og i overensstemmelse med følgende forutsatt konformitet:

Grunnleggende krav	Forutsatt konformitet
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6 EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2021-08-20

Utstedelsesdato



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## Deklaracja zgodnościUE – Poland

Niniejszym zaświadcza się, że niniejsza deklaracja została wydana na zasadach wyłącznej odpowiedzialności naszej firmy :

Produkt : 5G NR Outdoor Router

Model : NR7102

### IMPORTER/ WYPRODUKOWANO PRZES I PLIK TCF ZLOKALIZOWANY JEST W :

Firma : Zyxel Communications Corporation

Adres : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C

: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami następującego ustawodawstwa zharmonizowanego UE oraz zgodny z następującym domniemaniem zgodności :

Wymagania zasadnicze	Domniemanie zgodności
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6 EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863(RoHS)	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C

2021-08-20

Data wydania



Andy Chuang / Senior manager  
Q &CS Division

## Declaração de Conformidade UE – Portugal

Declaramos que esta declaração foi emitida sob a nossa única responsabilidade:

Produto : 5G NR Outdoor Router

Modelo : NR7102

**IMPORTADOR/ FABRICADO POR E FICHEIRO TCF LOCALIZADO EM:**

Empresa : Zyxel Communications Corporation

Endereço : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C

: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

Está conforme com os requisitos essenciais da seguinte legislação de harmonização da UE e em conformidade com a seguinte presunção de conformidade:

Requisitos essenciais	Presunção de conformidade
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C

2021-08-20

Data de emissão



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## Izjava EU o skladnosti – Slovenia

S tem izjavljamo, da smo to izjavo izdali s polno odgovornostjo:

Izdelek : 5G NR Outdoor Router

Model : NR7102

### UVOZNIK/ IZDELOVALEC IN MESTO DATOTEKE O TEHNIČNIH LASTNOSTIH (TCF):

Družba : Zyxel Communications Corporation

Naslov : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C

: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

v skladu z osnovnimi zahtevami usklajenih predpisov EU in v skladu z naslednjo domnevo o skladnosti:

Osnovne zahteve	Domneva o skladnosti
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6 EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C

2021-08-20

Datum izdaje



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## Declaración de conformidad con la UE – Spain

Por la presente, afirmamos que esta declaración se realiza bajo nuestra exclusiva responsabilidad:

Producto : 5G NR Outdoor Router

Modelo : NR7102

### IMPORTADOR/ FABRICADO POR Y ARCHIVO TFC LOCALIZADO EN:

Compañía : Zyxel Communications Corporation

Dirección : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C

: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

cumple con requisitos esenciales de la siguiente legislación de armonización de la UE y de acuerdo a la siguiente presunción de conformidad:

Requisitos esenciales	Presunción de conformidad
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6 EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2021-08-20

Fecha de edición



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## EU Deklaration om överensstämmelse – Sweden

Vi intygar härmed att den här deklarationen utfärdats helt enligt vårt ansvar:

Produkt : 5G NR Outdoor Router  
Modell : NR7102

### IMPORTÖR/ TILLVERKAD AV OCH TCF-FIL PLACERAD I:


Företag : Zyxel Communications Corporation  
Adress : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C  
: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

efterlever de grundläggande kraven enligt EU:s harmoniseringslagar och i överensstämmelse med följande konformitetsantagande :

Grundläggande krav	Antagande om efterlevnad
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6 EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2021-08-20

Publiceringsdatum



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division



## ES Atbilstības deklarācija – Latvia

Mēs paziņojam, ka šī deklarācija apliecina mūsu atbilstību:

Produkts : 5G NR Outdoor Router

Modelis : NR7102

### Importētājs/ Ražotājs UN TCF FAILS ATRODAS:

Uzņēmums : Zyxel Communications Corporation

Adrese : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C

: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

atbilst sekojošo ES saskaņošanas tiesību aktu būtiskajām prasībām un saskaņā ar sekojošo atbilstības prezumpciju:

Būtiskās prasības	Atbilstības prezumpcija
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2021-08-20

Izsniegšanas datums



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## ES Atitikties deklaracija – Lithuania

Šiuo dokumentu pareiškama, kad deklaracija išduodama išskirtine jūsų atsakomybe :

Gaminys : 5G NR Outdoor Router  
Modelis : NR7102

### IMPORTUOTOJAS/ GAMINTOJAS IR TCF RINKMENA YRA PAS :

Bendrovė : Zyxel Communications Corporation  
Adresas : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C  
: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

Atitinkatinka pagrindinius ES harmonizuotų ES teisinių aktų reikalavimus ir atitinka šią atitikties prielaidą :

Pagrindiniai reikalavimai	Atitikties prielaida	
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 V1.1.2 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6	EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52  EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863(RoHS)	EN IEC 63000 : 2018	

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2021-08-20

Išdavimo data



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## Declarație de conformitate UE – Romania

Declarăm prin prezenta că această declarație este emisă pe propria noastră răspundere:

Produs : 5G NR Outdoor Router

Model : NR7102

### IMPORTATOR/ FABRICAT DE ȘI DOSAR TCF LOCALIZAT LA :

Companie : Zyxel Communications Corporation

Adresă : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C

: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

respectă cerințele esențiale ale următoarei legislații armonizate UE și este în conformitate cu următoarea prezumție de conformitate :

Cerințe esențiale	Prezumție de conformitate
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6 EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C

2021-08-20

Data emiterii



Andy Chuang / Senior manager  
Q &CS Division

## ЕО Декларация за съответствие – Bulgaria

С настоящото декларираме, че тази декларация е издадена на собствена отговорност :

Продукт : 5G NR Outdoor Router  
Модел : NR7102

### ВНОСИТЕЛ/ ПРОИЗВЕДЕН ОТ TCF, С МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ :

Компания : Zyxel Communications Corporation  
Адрес : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C  
: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

Съответства на основните изисквания на следното хармонизирано ЕС законодателство и е в съответствие със следната предпоставка за съответствие :

Основни изисквания	Предпоставка за съответствие
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2021-08-20

Дата на издаване



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## Vyhlásenie o zhode ES – Slovakia

Týmto vyhlasujeme, že toto vyhlásenie bolo vydané v rámci našej výhradnej zodpovednosti:

Produkt : 5G NR Outdoor Router  
Model : NR7102

### DOVOZCA/ VYROBILA A TECHNICKÚ DOKUMENTÁCIU UCHOVÁVA SPOLOČNOSŤ:

Spoločnosť : Zyxel Communications Corporation  
Adresa : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C  
: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

vyhovuje hlavným požiadavkám nasledujúcich harmonizovaných predpisov ES a je v zhode s nasledujúcou predpokladanou zhodou:

Hlavné požiadavky	Predpokladaná zhoda
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6
EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1	
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu, Taiwan, R.O.C  
2021-08-20

Dátum vystavenia



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## Uygunluk Taahhütnamesi – Türkiye

Bu beyannamenin bizim sorumluluğumuz altında hazırlandığını beyan ederiz:

Ürün : 5G NR Outdoor Router

Model : NR7102

**ÜRETEEN FİRMA VE TCF DOSYASININ BULUNDUĞU ADRES:**

Şirket : Zyxel Communications Corporation

Adres : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C

: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

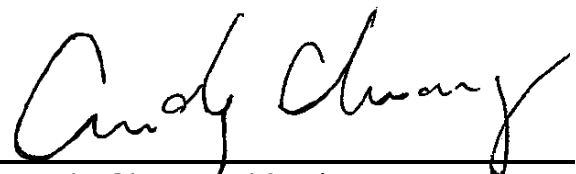
aşağıda belirtilen mevzuatın uyumlaştırılması ve yine aynı şekilde belirtilen uyumluluk karinesine uygunluk için gereken temel gereksinimlere uygunluk gösterir :

Temel Gereklilikler	Uygunluk Karinesi
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55032:2015/A11:2020 EN 50665: 2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 908- 2 V 13 .1.1 EN 300 328 V 2. 2 2 EN 303 413 V1.1.1 EN 50385 :2017 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN 55035:2017/A11:2020 EN IEC 62311: 2020 EN 61000-3-2:2014 Draft EN 301 489-52 V1.1.2 EN 301 908- 1 V 13 .1.1 EN 301 489-17 V 3.2.4 EN 301 908-13 V 13 .1.1 EN 301 489-19 V2.1.1

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C

2021-08-20

Veriliş Tarihi



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## UK Declaration of Conformity

We herewith declare that this declaration is issued under our sole responsibility:

Product : 5G NR Outdoor Router

Model : NR7102

**IMPORTER/ MANUFACTURED BY AND TCF FILE LOCATED AT :**

Company : Zyxel Communications Corporation

Address : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu  
30075, Taiwan, R.O.C

2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

3. 2 Old Row Court, Rose Street, Wokingham, RG40 1XZ,  
United Kingdom

complies with the following UK legislation and Designated standards:

UK Legislations	Designated standards
Electromagnetic Compatibility Regulations 2016	EN 55035:2017/A11:2020      EN 61000-3-2:2014 EN 55032:2015/A11:2020      EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3      EN 301 489-17 V 3.2.4 Draft EN 301 489-52 V1.1.2
Radio Equipment Regulations 2017	EN 300 328 V 2. 2 2      EN 301 893 V2.1.1 EN 50385 :2017      EN 301 908-1 V13.1.1 EN 301 908-13 V 13.1.1      EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 303 413 V1.1.1      EN 301 489-19 V2.1.1 Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.6
The Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016	EN 62368-1:2014      EN IEC 62311: 2020 EN 50665: 2017
The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012	EN IEC 63000 : 2018

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu, Taiwan, R.O.C

2021-08-20

Date of issue



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

## Information about the maximum RF power and the operating band

Article 10.8 of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU and The Radio Equipment Regulations 2017 requires the information about the frequency bands and maximum output power with which the equipment is able to operate in the EU and UK.

Frequency:	Power:	Frequency:	Power:
2400-2483.5 MHz	84.92 mW	5G NR n1,n3,n7,n8,n20,n28,n38,n40,n41,n77,n78	PC3
WCDMA Band I/VIII	PC3	LTE:1,3,7,8,20,28,38,40,42,43	PC3