

EU Declaration of Conformity – English

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

Product : 5G NR Portable Router
 Model : NR2101

IMPORTER/ MANUFACTURED BY AND TCF FILE LOCATED AT :

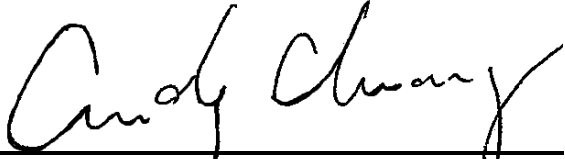
Company : Zyxel Communications Corporation
 Address : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu
 30075, Taiwan, R.O.C
 : 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

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+A11:2017 EN 55024:2010+A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 301 893 V 2.1.1 EN 55032:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C
 2021-08-17

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 Portable Router
 Model : NR2101

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+A11:2017 EN 55024:2010+A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 301 893 V 2.1.1	EN 55032:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018	
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013	

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C
 2021-08-17

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 Portable Router
 Model : NR2101

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+A11:2017 EN 55032:2015 EN 55024:2010+A1:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN 301 893 V 2.1.1 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu,Taiwan,R.O.C
 2021-08-17

Udstedelsesdato



Andy Chuang / Senior manager
 Q &CS Division

EL Vastavussertifikaat – Estonia

Käesolevaga kinnitame, et see sertifikaat on väljastatud meie ainuvastutusel:

Toode : 5G NR Portable Router
Mudel : NR2101

IMPORTIJA/ TOOTJA JA TEHNILISE DOKUMENTATSIOONI ASUKOHT:

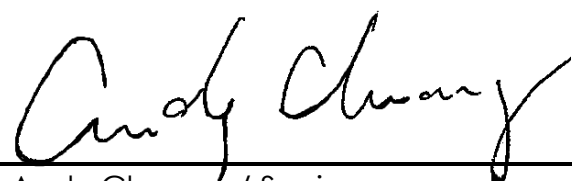
Ettevõtte : Zyxel Communications Corporation
Aadress : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu
30075, Taiwan, R.O.C
: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

vastab järgmistele EL ühtsete seadusandluse põhinõuetele ning järgmisele vastavusstandarditele:

Põhinõuded	Vastavusstandard
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 55032:2015 EN 55024:2010+A1:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN 301 893 V 2.1.1 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
Hsinchu, Taiwan, R.O.C
2021-08-17

Väljastamise kuupäev



Andy Chuang / Senior manager
Q & CS Division

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus – Finland

Vakuutamme yksinomaan omalla vastuullamme, että:

Tuote : 5G NR Portable Router

Malli : NR2101

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+A11:2017 EN 55024:2010+A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 301 893 V 2.1.1	EN 55032:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018	
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013	

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

2021-08-17

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 Portable Router

Modèle : NR2101

IMPORTATEUR/ FABRIQUÉ PAR ET FICHER 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+A11:2017 EN 55024:2010+A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 301 893 V 2.1.1	EN 55032:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018	
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013	

Zyxel Communications Corporation
Hsinchu, Taiwan, R.O.C
2021-08-17

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 Portable Router
 Modell : NR2101

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+A11:2017 EN 55032:2015 EN 55024:2010+A1:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN 301 893 V 2.1.1 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive (EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C
 2021-08-17

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 Portable Router
Modell : NR2101

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+A11:2017 EN 55024:2010+A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 301 893 V 2.1.1 EN 55032:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863(RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
Hsinchu, Taiwan, R.O.C
2021-08-17

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 Portable Router
 Modello : NR2101

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+A11:2017 EN 55024:2010+A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 301 893 V 2.1.1 EN 55032:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu,Taiwan,R.O.C
 2021-08-17

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 Portable Router
 Model : NR2101

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+A11:2017 EN 55032:2015 EN 55024:2010+A1:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN 301 893 V 2.1.1 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C
 2021-08-17

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 Portable Router
 Modell : NR2101

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 komformitet:

Grunnleggende krav	Forutsatt komformitet	
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 55024:2010+A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 301 893 V 2.1.1	EN 55032:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018	
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013	

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu,Taiwan,R.O.C
 2021-08-17

Utstedelsesdato



Andy Chuang / Senior manager
 Q &CS Division

Deklaracja zgodności UE – Poland

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

Produkt : 5G NR Portable Router
 Model : NR2101

IMPORTER/ WYPRODUKOWANO PRZEZ I PLIK TCF ZLOKALIZOWANY JEST W :

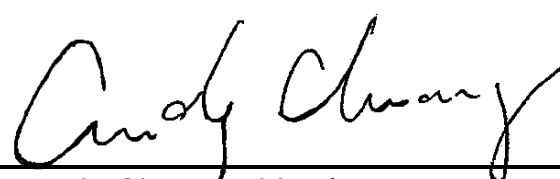
Firma : Zyxel Communications Corporation
 Adres : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu
 30075, Taiwan, R.O.C
 : 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

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+A11:2017 EN 55032:2015 EN 55024:2010+A1:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN 301 893 V 2.1.1 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863(RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C
 2021-08-17

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 Portable Router
 Modelo : NR2101

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+A11:2017 EN 55024:2010+A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 301 893 V 2.1.1 EN 55032:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C
 2021-08-17

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 Portable Router

Model : NR2101

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+A11:2017 EN 55032:2015 EN 55024:2010+A1:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN 301 893 V 2.1.1 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
Hsinchu, Taiwan, R.O.C
2021-08-17

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 Portable Router
 Modelo : NR2101

IMPORTADOR/ FABRICADO POR Y ARCHIVO TFC LOCALIZADO EN:

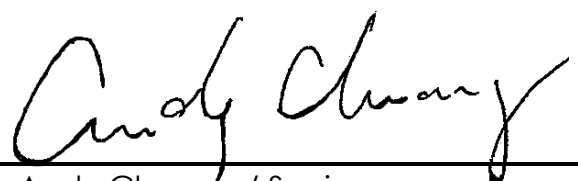
Compañía : Zyxel Communications Corporation
 Dirección : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu
 30075, Taiwan, R.O.C
 : 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

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+A11:2017 EN 55024:2010+A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 301 893 V 2.1.1 EN 55032:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C
 2021-08-17

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 Portable Router

Modell : NR2101

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+A11:2017 EN 55024:2010+A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 301 893 V 2.1.1 EN 55032:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
Hsinchu, Taiwan, R.O.C
2021-08-17

Publiceringsdatum



Andy Chuang / Senior manager
Q & CS Division

ES Atbilstības deklarācija – Latvia

Mēs paziņojam, ka šī deklarācija apliecina mūsu atbilstību:

Produkts : 5G NR Portable Router
 Modelis : NR2101

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+A11:2017 EN 55032:2015 EN 55024:2010+A1:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN 301 893 V 2.1.1 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C
 2021-08-17

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 Portable Router
 Modelis : NR2101

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+A11:2017 EN 55032:2015 EN 55024:2010+A1:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN 301 893 V 2.1.1 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863(RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C
 2021-08-17

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 Portable Router
 Model : NR2101

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+A11:2017 EN 55032:2015 EN 55024:2010+A1:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN 301 893 V 2.1.1 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C
 2021-08-17

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 Portable Router
 Модел : NR2101

ВНОСИТЕЛ/ ПРОИЗВЕДЕН ОТ ТCF, 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+A11:2017 EN 55024:2010+A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 301 893 V 2.1.1	EN 55032:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018	
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013	

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C
 2021-08-17

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 Portable Router
 Model : NR2101

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+A11:2017 EN 55024:2010+A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 301 893 V 2.1.1 EN 55032:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C
 2021-08-17

Dátum vystavenia



Andy Chuang / Senior manager
 Q & CS Division

Uygunluk Taahhütnamesi – Türkiye

Bu beyannamenin bizim sorumluluğumuz altında hazırlandığını beyan ederiz:

Ürün : 5G NR Portable Router
Model : NR2101

ÜRETEEN FİRMA VE TCF DOSYASININ BULUNDUĞU ADRES:

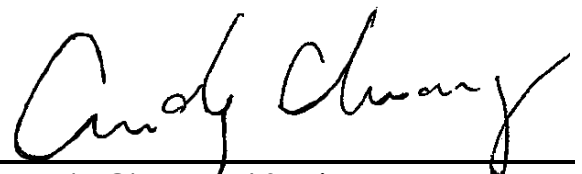
Şirket : Zyxel Communications Corporation
Adres : 1. No.2 Industry East RD. IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu
30075, Taiwan, R.O.C
: 2. Gladsaxevej 378, 2. th. 2860 Søborg, Denmark

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+A11:2017 EN 55024:2010+A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-52 V1.1.0 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 301 893 V 2.1.1	EN 55032:2015 EN50566:2017 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN62209-2:2010
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000 : 2018	
Directive 2009/125/EC(ErP)	EN 50563:2011+A1:2013	

Zyxel Communications Corporation
Hsinchu, Taiwan, R.O.C
2021-08-17

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 Portable Router
Model : NR2101

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 55032:2015 EN 55024:2010+A1:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.0 EN 301 489-52 V1.1.0
Radio Equipment Regulations 2017	EN 301 908-1 V 13.1.1 EN 301 908-2 V 13.1.1 EN 301 511 V 12.5.1 EN 301 908-13 V 13.1.1 EN 300 328 V 2.2.2 EN 301 893 V 2.1.1
The Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016	EN 62368-1:2014+A11:2017 EN62209-2:2010 EN50566:2017
The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012	EN IEC 63000 : 2018
The Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information (Amendment) (EU Exit) Regulations 2019	EN 50563:2011+A1:2013

Zyxel Communications Corporation
Hsinchu, Taiwan, R.O.C
2021-08-17

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.

The band 2400-2483.5 MHz is 97.72 mW	
The band 1920-1980 MHz is 251.19 mW	The band 1710-1785 MHz is 199.53 mW
The band 2500-2570 MHz is 199.53 mW	The band 880-915 MHz is 251.19 mW
The band 832-862 MHz is 199.53 mW	The band 703-748 MHz is 199.53 mW
The band 3400-3800 MHz is 100 mW	The band 5150-5250 MHz is 198.15 mW

Information for Commission Regulation (EU)2019/1782

Model : CK18W02EU, CK18W02UK

MANUFACTURED BY AND TCF FILE LOCATED AT :

Company : Jiangsu Chenyang Electron Co., Ltd.

Address : No. 58 Chenyang Road, Hexi Industrial Park, Huangtang Town, Danyang City, 212364 Jiangsu, P. R. China

Information for Commission Regulation (EU) 2019/1782 Ecodesign requirements :

Information	Value
Input voltage	AC 100-240V
Input AC frequency:	50/60 Hz
Output voltage :	DC5V
Output current	3.0A
Output power	15 W
Average active efficiency	83.74 %
Efficiency at low load	79.91 %
No-load power consumption	0.05 W