

## ЕО Декларация за съответствие – Bulgaria

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

Продукт : AX1800 Dual-Band WiFi 6 Router  
Модел : NBG7510

**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 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-2:2019 EN 61000-3-3:2013+A1:2019 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 EN IEC 62311:2020 EN 50385 :2017 EN 300 328 V2.2.2 EN 301 893 V2.1.1
Directive 2009/125/EC Regulation 1275/2008 (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013 EN 50564:2011
Directive 2011/65/EU Directive(EU) 2015/863 (RoHS)	EN IEC 63000:2018

Това оборудване трябва да бъде монтирано и оперирано с минимално разстояние от 20 см между радио оборудването и вашето тяло.

Максималната РЧ мощност за работа на всяка честота е следната:

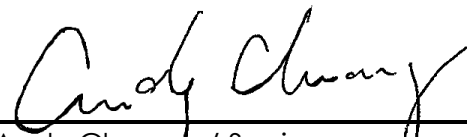
За честота 2400-2483.5 MHz е 98.175 mW

За честота 5150-5350 MHz е 194.536 mW

За честота 5470-5725 MHz е 977.237 mW

Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu, Taiwan, R.O.C  
2022-03-08

Дата на издаване



Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division