

www.zyxel.com ZYXEL EU Declaration of Conformity – English We herewith declare that this declaration is issued under our sole responsibility: Product : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Model : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL EU - Prohlášení o shodě – Czech Timbó prohlásujeme, že toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost společnosti: Produkt : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Model : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL EU Overensstemmelseserklæringer – Denmark Vi erklærer herved, at denne erklæring er udstedt under vores eneansvar: Produkt : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Model : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL EL Vastavusertifikaat – Estonia Käsitlevaga kinnitame, et see sertifikaat on väljatöötatud meie ainuvastutusele: Toode : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Model : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus – Finland Vakuutamme yksinomaan omalla vastuullamme, että: Tuote : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Malli : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL Déclaration de conformité de l'EU – France Nous déclarons que cette déclaration est publiée sous notre seule responsabilité: Produit : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Modèle : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL EU-Konformitätserklärung – Germany Hiermit erklären wir, dass wir die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Erklärung tragen: Produkt : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Model : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL EU megfeleléségi nyilatkozat – Hungary Ezennel kijelentjük, hogy a jelen nyilatkozatot teljes mértékben saját felelősségre tesszük: Termék : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Modell : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL Dichiarazione di conformità EU – Italy Si dichiara che questa dichiarazione è rilasciata sotto la propria responsabilità: Prodotto : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Modello : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL EU Conformiteitsverklaring – Netherlands Bij deze verklaren wij dat deze verklaring is verstrekt onder onze volledige verantwoordelijkheid: Product : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Model : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL EU Konformitetserklæring – Norway Vi erklærer herved at denne erklæring er udstedt under vårt eneansvar: Produkt : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Modell : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL Deklaracja zgodności UE – Poland Niniejszym zawiadamiamy, że niniejsza deklaracja została wydana na zasadach wyłącznej odpowiedzialności naszej firmy: Produkt : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Model : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL Declaração de Conformidade UE – Portugal Declaramos que esta declaração foi emitida sob a nossa única responsabilidade: Produto : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Modelo : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL Izjava EU o skladnosti – Slovenia S tem izjavljamo, da smo izjavo izdali s polno odgovornostjo: Izdelek : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Model : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL Declaración de conformidad con la UE – Spain Por la presente, afirmamos que esta declaración se realiza bajo nuestra exclusiva responsabilidad: Producto : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Modelo : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL EU Deklaration om överensstämmelse – Sweden Vi intygar härmed att den här deklARATIONEN utfärdats helt enligt vårt ansvar: Produkt : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Modell : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL ES Atbilstības deklarācija – Latvia Mēs paziņojam, ka šī deklarācija apliecina mūsu atbilstību: Produkts : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Modeļis : NWA110AX

www.zyxel.com ZYXEL ES Atitikties deklaracija – Lithuania Šiuo dokumentu pareikšiamas, kad deklaracija išduodama išskirtinai jūsų atsakomybe: Gaminytis : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point Modelis : NWA110AX

www.zyxel.com **ZYXEL**

**Declarație de conformitate UE – Romania**

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

Produs : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point  
 Model : NWA110AX

**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 42311:2008 EN 55032:2015/AC:2016 EN 50385:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.1.1 EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN55035:2017
Directive 2011/65/EU Directive (EU) 2015/863 (RoHS)	EN 50581:2012
Directive 93/42/EEC	EN 60601-1-2:2015
Directive 2009/125/EC Regulation 1275/2008 (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013 EN 50564:2011

Acest echipament trebuie instalat și operat cu menținerea unei distanțe de minimum 20 cm între echipamentul radio și corpul dvs.  
 Puterea RF maximă de funcționare pentru fiecare bandă este după cum urmează:  
 În banda 2400-2483.5MHz este de 85.31 mW  
 În banda 5150-5350 MHz este de 172.19 mW  
 În banda 5470-5725 MHz este de 651.63 mW

Zyxel Communications Corporation  
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C  
 2020-04-30  
 Data emiterii

*Richard Hsu*  
 Richard Hsu / Senior Manager  
 Quality Management Division

www.zyxel.com **ZYXEL**

**ЕО Декларация за съответствие – Bulgaria**

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

Продукт : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point  
 Модел : NWA110AX

**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

Съответствието на основните изисквания на следната хармонизирана 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 42311:2008 EN 55032:2015/AC:2016 EN 50385:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.1.1 EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN55035:2017
Directive 2011/65/EU Directive (EU) 2015/863 (RoHS)	EN 50581:2012
Directive 93/42/EEC	EN 60601-1-2:2015
Directive 2009/125/EC Regulation 1275/2008 (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013 EN 50564:2011

Това оборудване трябва да бъде монтирано и оперирано с минимално разстояние от 20 см между радио оборудването и вашето тяло.  
 Максималната RF мощност за работа на всяка честота е следната:  
 За честота 2400-2483.5 MHz е 85.31 mW  
 За честота 5150-5350 MHz е 172.19 mW  
 За честота 5470-5725 MHz е 651.63 mW

Zyxel Communications Corporation  
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C  
 2020-04-30  
 Дата на издаване

*Richard Hsu*  
 Richard Hsu / Senior Manager  
 Quality Management Division

www.zyxel.com **ZYXEL**

**Vyhľadzenie o zhode ES – Slovakia**

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

Produkt : 802.11ax (WiFi 6) Dual-Radio Unified Access Point  
 Model : NWA110AX

**DOVOZCA / VYROBILA A TECHNICKÝ 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 42311:2008 EN 55032:2015/AC:2016 EN 50385:2017 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 301 489-1 V2.1.1 EN 301 489-17 V3.1.1 EN 300 328 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN55035:2017
Directive 2011/65/EU Directive (EU) 2015/863 (RoHS)	EN 50581:2012
Directive 93/42/EEC	EN 60601-1-2:2015
Directive 2009/125/EC Regulation 1275/2008 (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013 EN 50564:2011

Toto zariadenie sa má inštalovať a používať pri zachovaní vzdialenosti aspoň 20cm medzi rádiovým zariadením a telom.  
 Maximálny prevádzkový rádiový výkon pre každé pásmo:  
 pre pásmo 2400-2483.5 MHz je to 85.31 mW  
 pre pásmo 5150-5350 MHz je to 172.19 mW  
 pre pásmo 5470-5725 MHz je to 714.50 mW

Zyxel Communications Corporation  
 Hsinchu, Taiwan, R.O.C  
 2020-04-30  
 Dátum vystavenia

*Richard Hsu*  
 Richard Hsu / Senior Manager  
 Quality Management Division