

## Declaration of Conformity (No. TBX17A9)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., registered at Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China.

Declares under our sole responsibility that the product:

Product Name: Wireless N300 Universal Range Extender

Model No.: A9

To which this declaration relates is in conformity with the following normative European and International standard(s):

### Health & Safety (Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(a))

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 60950-1:2005(2nd Edition)+Am1:2009+Am2:2013; EN 50385: 2002 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

### EMC (Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(b))

- EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

### Radio Spectrum (Directive 2014/53/EU Art. 3(2))

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

**By conformance with the standard(s) referenced, this product follows the provisions of the directives listed below:**

- Radio Equipment Directive 2014/53/EU; EMC Directive 2014/30/EU; LVD Directive 2014/35/EU; RoHS Directive 2011/65/EU



Person is responsible for marking this declaration:

A handwritten signature in black ink, appearing to read '张新' (Zhang Xin).



Sales manager of international business

Date: 2017-7-19

## Declaração de Conformidade (No. TBX17A9)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., Registada na Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China.

Declara sob sua única responsabilidade que o produto:

Nome do produto: Wireless N300 Universal Range Extender

Modelo: A9

A que se refere esta declaração está em conformidade com a seguinte normativa Europeia e padrão internacional:

### Saúde e Segurança (Directiva 2014/53/EU Art. 3(1)(a))

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 60950-1:2005(segunda edição)+Am1:2009+Am2:2013; EN 50385: 2002 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

### EMC (Diretiva 2014/53/EU Art. 3(1)(b))

- EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

### Espectro de Radiofrequências (Diretiva 2014/53/EU Art. 3(2))

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

**Por conformidade com a norma (s) referenciado, este produto segue as disposições das directivas relacionadas abaixo:**

- Diretiva de equipamentos de radio 2014/53/EU; Diretiva EMC 2014/30/EU; Diretiva LVD 2014/35/EU; Diretiva RoHS 2011/65/EU



Responsável pelo seguinte declaração

张新 (Handwritten signature)  

Diretor de vendas internacionais.

Data: 2017-7-19

## Prohlášení o shodě (No. TBX17A9)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., registrována v Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China.

Deklaruje na svoji zodpovědnost, že produkt:

Název produktu: Wireless N300 Universal Range Extender

Model: A9

k němuž se vztahuje toto prohlášení, je ve shodě s následujícími Evropskými a Mezinárodními standardy:

### **Zdraví & Bezpečnost (Směrnice 2014/53/EU Art. 3(1)(a))**

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 60950-1:2005(druhé vydání)+Am1:2009+Am2:2013; EN 50385: 2002 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

### **EMC (Směrnice 2014/53/EU Art. 3(1)(b))**

- EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

### **Rádiové spektrum (Směrnice 2014/53/EU Art. 3(2))**

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

**V souladu s uvedenými standardy, tento produkt splňuje ustanovení směrnic níže:**

- Směrnice rádiová zařízení 2014/53/EU; EMC Směrnice 2014/30/EU; LVD Směrnice 2014/35/EU; RoHS Směrnice 2011/65/EU



Osoba pověřená pro vytvoření tohoto prohlášení:



Obchodní manažer pro mezinárodní obchod:

Datum: 2017-7-19

## Declaración de Conformidad (No. TBX17A9)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., registrado en Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China.

Declara bajo su única responsabilidad que el producto:

Nombre de Producto: Wireless N300 Universal Range Extender

Modelo: A9

Al cual se refiere esta declaración de conformidad con las siguientes normativas europeas e internacionales::

### Salud y Seguridad (Directiva 2014/53/EU Art. 3(1)(a))

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 60950-1:2005(Segunda edición)+Am1:2009+Am2:2013; EN 50385: 2002 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

### EMC (Directiva 2014/53/EU Art. 3(1)(b))

- EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

### Radio Espectro (Directiva 2014/53/EU Art. 3(2))

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

**En conformidad con las normas de referencia, este producto se ajusta a las disposiciones de las directivas que figuran a continuación.**

- Directiva de equipos de radio 2014/53/EU; Directiva EMC 2014/30/EU; Directiva LVD 2014/35/EU; Directiva RoHS 2011/65/EU



Responsable de la presente declaración:

张新



Director Internacional de ventas.

Fecha: 2017-7-19

## Deklaracja zgodności (No. TBX17A9)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., zarejestrowana pod adresem: Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, Chiny.

Oświadczamy na własną odpowiedzialność, że dla następującego urządzenia:

Nazwa produktu: Wireless N300 Universal Range Extender

Model: A9

Powyższe produkty spełniają wszystkie wymagania techniczne mające zastosowanie dla danego produktu zgodnie z normami oraz Dyrektywami Parlamentu Europejskiego i Rady:

### **Bezpieczeństwo i zdrowie (Dyrektywa 2014/53/EU Art. 3(1)(a))**

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 60950-1:2005v(2-ga edycja)+Am1:2009+Am2:2013; EN 50385: 2002 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

### **Kompatybilność elektromagnetyczna (Dyrektywa 2014/53/EU Art. 3(1)(b))**

- EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

### **Widmo radiowe (Dyrektywa 2014/53/EU Art. 3(2))**

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

**Odwołując się do wymienionych norm produkt ten jest zgodny z poniższymi Dyrektywami:**

- Dyrektywa radiowa RED 2014/53/EU; Dyrektywa radiowa EMC 2014/30/EU; Dyrektywa radiowa 2014/35/EU; Dyrektywa radiowa RoHS 2011/65/EU



Osoba odpowiedzialna za sporządzenie niniejszej deklaracji:



Menadżer ds. sprzedaży międzynarodowej

Data: 2017-7-19

## Megfelelőségi Nyilatkozat (No. TBX17A9)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., regisztrálva Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China (Kína).

Kizárólagos felelősséggel kijelenteni, hogy a következő termék:

Termék név: Wireless N300 Universal Range Extender

Modell: A9

A nyilatkozat alapján megfelel a következő alapvető Európai és nemzetközi irányelveknek és normáknak:

### **Biztonsági és egészségügyi norma: 2014/53/EU Art. 3(1)(a)**

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 60950-1:2005(2nd Edition)+Am1:2009+Am2:2013; EN 50385: 2002 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

### **EMC (Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(b))**

- EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

### **Radio Spectrum (Directive 2014/53/EU Art. 3(2))**

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

**A fent hivatkozott normatívákkal összhangban, ez a termék az alábbi irányelvek rendelkezéseit követi:**

- Radio Equipment Directive 2014/53/EU; EMC Directive 2014/30/EU; LVD Directive 2014/35/EU; RoHS Directive 2011/65/EU



A nyilatkozat megerősítésére jogosult személy aláírása:



Nemzetközi értékesítési manager

Kelt: 2017-7-19

**Declaratie de conformitate (No. TBX17A9)**

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., inregistrata la Tower E3, No. 1001,  
Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China.

Declara pe propria raspundera ca produsul:

Nume produs: Wireless N300 Universal Range Extender

Model: A9

La care face referire aceasta declaratie, este in conformitate cu urmatoarele  
standarde europene si internationale:

**Sanatate si siguranta (Directiva 2014/53/EU Art. 3(1)(a))**

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 60950-1:2005(2nd  
Edition)+Am1:2009+Am2:2013; EN 50385: 2002 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

**EMC (Directiva 2014/53/EU Art. 3(1)(b))**

- EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

**Spectru radio (Directiva 2014/53/EU Art. 3(2))**

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

**Prin conformitatea cu standardele mentionate, acest produs respecta normele  
directivelor de mai jos:**

- Directiva 2014/53/EU pentru echipamente radio ; Directiva EMC 2014/30/EU; Directiva LVD  
2014/35/EU; Directiva RoHS 2011/65/EU



Persoana responsabila pentru emiterea acestei declaratii:



Director de vânzări al afacerilor internaționale

Data: 2017-7-19

## Konformitätserklärung (Nr. TBX17A9)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD. mit Sitz Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China, erklärt alleinverantwortlich, dass das Produkt:

Produktbezeichnung: Wireless N300 Universal Range Extender

Modell: A9

auf das sich diese Erklärung bezieht, den folgenden europäischen und internationalen Normen entspricht:

### **Arbeitsschutz (Richtlinie 2014/53/EU Art. 3(1)(a))**

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 0950-1:2005 (2. Ausgabe)+Am1:2009+Am2:2013; EN 50385:2002 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

### **EMV (Richtlinie 2014/53/EU Art. 3(1)(b))**

- EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

### **Funkanlagen (Richtlinie 2014/53/EU Art. 3(2))**

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

**Durch die Übereinstimmung mit den obigen Normen entspricht dieses Produkt den Bestimmungen der nachstehend aufgeführten Richtlinien:**

- R&TTE-Richtlinie 2014/53/EU; EMV-Richtlinie 2014/30/EU; Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU; RoHS-Richtlinie 2011/65/EU



Verantwortliche Person für diese Erklärung:

张新



Verkaufsleiter Internationales Geschäft

Datum: 2017-7-19



## Декларация соответствия (№TBX17A9)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., зарегистрированная по адресу Китай, Шэньчжэнь, район Наньшань, ул. Чжуншаньюань, №1001, зд. E3.

Заявляет под свою исключительную ответственность, что изделие:

Наименование изделия: Wireless N300 Universal Range Extender

Модель №: A9

К которому относится данная декларация, находится в соответствии со следующими нормативными европейскими и международными стандартами:

### **Здоровье и безопасность (Директива 2014/53/EU Ст. 3(1)(a))**

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; МЭК 60950-1:2005(2-е издание)+Am1:2009+Am2:2013; EN 50385: 2002 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

### **EMC (Директива 2014/53/EU Ст. 3(1)(b))**

- EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

### **Радиочастотный спектр (Директива 2014/53/EU Ст. 3(2))**

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

**На основе соответствия упомянутым стандартам, данное изделие соответствует положениям перечисленных ниже директив:**

- Директива на радиооборудование 2014/53/EU; Директива по электромагнитной совместимости 2014/30/EU;  
Директива 2014/35/EU о низковольтном оборудовании; Директива RoHS 2011/65/EU



Лицо, несущее ответственность за маркировку данной декларации:

张新



Руководитель по продажам во внешнеэкономической деятельности

Дата: 2017-7-19

## Déclaration de conformité (No. TBX17A9)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., domicilié à Tour E3, No. 1001, route de Zhongshanyuan, district de Nanshan, Shenzhen, Chine.

Déclarons sous notre seule responsabilité que le produit:

Nom du produit: Wireless N300 Universal Range Extender

No du modèle: A9:

A laquelle cette déclaration se réfère en conformité avec les normes internationales et européennes normatives suivantes:

### Santé & sécurité (Directive 2014/53/EU Art. 3(1) (a))

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 60950-1:2005(2ème Édition)+Am1:2009+Am2:2013; EN 50385: 2002 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

### EMC (Directive 2014/53/EU Art. 3(1) (a))

- EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

### Spectre radioélectrique (Directive 2014/53/EU Art. 3(2))

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

**En conformité avec les normes référencées, ce produit respecte les dispositions des directives listées ci-dessous:**

- Directive d'équipement radio 2014/53/EU; EMC Directive 2014/30/EU; Directive LVD 2014/35/EU; Directive RoHS 2011/65/UE



Personne responsable pour le marquage de cette déclaration:

张新



Responsable des ventes du marché international

Date : 2017-7-19

## Uygunluk Beyanı (Belge no. TBX17A9)

Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China  
adresinde yerleşik SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD.

sadece bizim sorumluluğumuzda ürünün:

Ürün Adı: Wireless N300 Universal Range Extender

Model No.: A9

Bu beyanın aşağıdaki normatif Avrupa ve Uluslararası standart(lar)a uygunluk gösterdiğini beyan eder:

### Sağlık ve Güvenlik (2014/53/EU No.lu Direktif Madde 3(1)(a))

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 60950-1:2005(2'nci Sürüm)+Am1:2009+Am2:2013; EN 50385: 2002 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

### EMC Direktifi (2014/53/EU No.lu Direktif Madde 3(1)(b))

- EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

### Radyo Spektrumu (2014/53/EU No.lu Direktif Madde 3(2))

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

**Başvurulan standart(lar)a uygunlukta bu ürün aşağıda listelenen talimatların hükümlerine uygunluk göstermektedir:**

- Telsiz Ekipmanları Direktifi 2014/53/EU; EMC Direktifi 2014/30/EU;  
LVD Direktifi 2014/35/EU; RoHS Direktifi 2011/65/EU



Aşağıdaki kişi bu beyanı işaretlemekten sorumludur:

张新



Uluslararası işletmenin satış müdürü

Tarih: 2017-7-19

## Dichiarazione di Conformità (Documento n.TBX17A9)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., registrata in Tower E3, No. 1001,  
Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, Cina (China).

Dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il prodotto:

Nome del prodotto: Wireless N300 Universal Range Extender

N. di modello: A9

A cui fa riferimento questa dichiarazione è conforme alle seguenti normative europee e standard internazionali:

### Salute e Sicurezza (Direttiva 2014/53/CE Art. 3(1)(a))

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 60950-1:2005 (2a edizione)+Am1:2009+Am2:2013; EN 50385: 2002 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

### CEM (Direttiva 2014/53/CE Art. 3(1)(b))

- EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

### Spettro radio (Direttiva 2014/53/CE Art. 3(2))

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

**In conformità con le norme a cui fa riferimento, questo prodotto segue le disposizioni delle direttive elencate di seguito:**

- Direttiva sulle Apparecchiature Radio 2014/53/CE; Direttiva CEM 2014/30/CE;  
Direttiva LVD (Direttiva Bassa Tensione) 2014/35/CE; Direttiva RoHS 2011/65/CE



Persona è responsabile di questa dichiarazione:

张新



Responsabile delle vendite per il business internazionale

Data: 2017-7-19