

## Declaration of Conformity (No. TWL20MESH5)

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:** AC1200 Whole Home Mesh WiFi System

**Model No.:** MW5c, Mesh5

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+A1:2020+A12:2011+A2:2013; EN 50385: 2017 (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) ; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013

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

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

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

- Radio Equipment Directive 2014/53/EU; RoHS Directive 2011/65/EU



Person is responsible for marking this declaration:

张翔

Zhang Xiang



Sales manager of international business

Date: 2020-8-14

## Declaração de Conformidade (N.º TWL20MESH5)

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:** AC1200 Whole Home Mesh WiFi System

**Modelo N.º:** MW5c, Mesh5

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+A1:2020+A12:2011+A2:2013; EN 50385: 2017 (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) ; EN 61000-3-2: 2014;  
EN 61000-3-3: 2013

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

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

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

- Directiva de equipamentos de radio 2014/53/EU; Directiva RoHS 2011/65/UE



Responsável pelo seguinte declaração

  
Zhang Xiang



Diretor de vendas internacionais

Data: 2020-8-14

## Prohlášení o shodě (No. TWL20MESH5)

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:** AC1200 Whole Home Mesh WiFi System

**Model:** MW5c, Mesh5

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+A1:2020+A12:2011+A2:2013; EN 50385: 2017 (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) ; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013

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

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

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

- Směrnice rádiová zařízení 2014/53/EU; Směrnice RoHS 2011/65/EU



Osoba pověřená pro vytvoření tohoto prohlášení:

  
Zhang Xiang



Obchodní manažer pro mezinárodní obchod

Datum: 2020-8-14

## Declaración de Conformidad (Nº. TWL20MESH5)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., Registrado en la Torre E3, Nº. 1001, Carretera Zhongshanyuan, Distrito de Nanshan, Shenzhen, China.

Declara bajo su única responsabilidad que el producto:

**Nombre de Producto:** AC1200 Whole Home Mesh WiFi System

**Modelo Nº:** MW5c, Mesh5

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+A1:2020+A12:2011+A2:2013; EN 50385: 2017 (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) ; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013

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

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

**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; La directiva RoHS 2011/65/UE



Responsable de la presente declaración:

  
Zhang Xiang



Director Internacional de ventas

Fecha: 2020-8-14

## Deklaracja zgodności (No. TWL20MESH5)

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:** AC1200 Whole Home Mesh WiFi System

**Model:** MW5c, Mesh5

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+A1:2020+A12:2011+A2:2013; EN 50385: 2017 (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) ; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013

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

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

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

- Dyrektywa radiowa RED 2014/53/EU; Dyrektywa RoHS 2011/65/UE



Osoba odpowiedzialna za sporządzenie niniejszej deklaracji:

  
Zhang Xiang

Menadżer ds. sprzedaży międzynarodowej



Data: 2020-8-14

**Megfelelőségi Nyilatkozat (Sz. TWL20MESH5)**

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., bejegyezve ezen a címen Torony E3, Sz. 1001, Zhongshanyuan út, Nanshan körzet, Shenzhen, Kína.

Kizárólagos felelősséggel kijelenteni, hogy a a következő termék:

**Termék név:** AC1200 Whole Home Mesh WiFi System

**Model szám:** MW5c, Mesh5

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+A1:2020+A12:2011+A2:2013; EN 50385: 2017 (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) ; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013

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

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

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

- Radio Equipment Directive 2014/53/EU; Veszélyes anyagok alkalmazását korlátozó 2011/65/EU



A nyilatkozat megerősítésére jogosult személy aláírása:

  
Zhang Xiang



Nemzetközi értékesítési manager

Kelt: 2020-8-14

**Declaratie de conformitate (Nr. TWL20MESH5)**

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:** AC1200 Whole Home Mesh WiFi System

**Nr. Model:** MW5c, Mesh5

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+A1:2020+A12:2011+A2:2013; EN 50385: 2017 (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) ; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013

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

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

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

- Directiva 2014/53/EU pentru echipamente radio; Directiva RoHS 2011/65/UE



Persoana responsabila pentru emiterea acestei declaratii:

  
Zhang Xiang



Director de vânzări al afacerilor internaționale

Data: 2020-8-14

## Konformitätserklärung (Nr. TWL20MESH5)

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

erklärt alleinverantwortlich, dass das Produkt:

**Produktbezeichnung:** AC1200 Whole Home Mesh WiFi System

**Modell:** MW5c, Mesh5

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+A1:2020+A12:2011+A2:2013; EN 50385: 2017 (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) ; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013

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

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

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

- R&TTE-Richtlinie 2014/53/EU; RoHS-Richtlinie 2011/65/EU



Verantwortliche Person für diese Erklärung:

  
Zhang Xiang



Verkaufsleiter Internationales Geschäft

Datum: 2020-8-14



**Декларация соответствия (№ TWL20MESH5)**

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:** AC1200 Whole Home Mesh WiFi System

**Модель №:** MW5c, Mesh5

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+A1:2020+A12:2011+A2:2013; EN 50385: 2017 (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) ; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013

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

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

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

- Директива на радиооборудование 2014/53/EU; Директива RoHS 2011/65/EU



Лицо, несущее ответственность за маркировку данной декларации:

  
Zhang Xiang



Руководитель по продажам во внешнеэкономической деятельности

Дата: 2020-8-14

## Déclaration de conformité (No. TWL20MESH5)

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:** AC1200 Whole Home Mesh WiFi System

**Numéro de modèle:** MW5c, Mesh5

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+A1:2020+A12:2011+A2:2013; EN 50385: 2017 (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) ; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013

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

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

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

- Directive d'équipement radio 2014/53/EU; Directive RoHS 2011/65/UE



Personne responsable pour le marquage de cette déclaration:

  
Zhang Xiang



Responsable des ventes du marché international

Date : 2020-8-14

## Uygunluk Beyanı (Belge no. TWL20MESH5)

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

sadece bizim sorumluluğumuzda ürünün:

**Ürün Adı:** AC1200 Whole Home Mesh WiFi System

**Model No.:** MW5c, Mesh5

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+A1:2020+A12:2011+A2:2013; EN 50385: 2017 (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) ; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013

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

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

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

- Telsiz Ekipmanları Direktifi 2014/53/EU; RoHS Direktifleri 2011/65/EU



Aşağıdaki kişi bu beyanı işaretlemekten sorumludur:

  
Zhang Xiang



Uluslararası İşletmenin satış müdürü

Tarih: 2020-8-14

## Dichiarazione di Conformità (N. TWL20MESH5)

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:** AC1200 Whole Home Mesh WiFi System

**N. di modello:** MW5c, Mesh5

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

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

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2020+A12:2011+A2:2013; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

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

- EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03) ; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013

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

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

**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/UE; Direttiva RoHS 2011/65/UE



Persona è responsabile di questa dichiarazione:

  
Zhang Xiang



Responsabile delle vendite per il business internazionale

Data: 2020-8-14

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ (№. TWL20MESH5)**

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., с адрес по регистрация  
Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China  
декларира на своя отговорност, че:

**Продукт:** AC1200 Whole Home Mesh WiFi System

**Номер на модела:** MW5c, Mesh5

за който се отнася настоящата декларация съответства на следните европейски  
нормативи и международни стандарт(и):

**Здраве и безопасност (Директива 2014/53/EU Арт. 3(1)(a))**

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2020+A12:2011+A2:2013; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581:  
2012 (RoHS)

**ЕМС (Директива 2014/53/EU Арт. 3(1)(b))**

- EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03) ; EN 61000-3-2: 2014;  
EN 61000-3-3: 2013

**Радиочестотен спектър (Директива 2014/53/EU Арт. 3(2))**

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

**На основание съответствието с цитирания(те) стандарт(и) този продукт следва  
разпоредбите на директивите, изброени по-долу:**

- Директива за радио оборудване 2014/53/EU; Директива за ограничението на опасните  
вещества (RoHS) 2011/65/EC



Лице, отговорно за подписването на тази декларация:

张翔

Zhang Xiang



Мениджър международни продажби

Дата: 2020-8-14

## Conformiteitsverklaring (nr. TWL20MESH5)

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

verklaart geheel onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het product:

**Productnaam:** AC1200 Whole Home Mesh WiFi System

**Modelnr.:** MW5c, Mesh5

waarop deze verklaring betrekking heeft conform de volgende Europese en internationale normen is:

### **Gezondheid en veiligheid (Richtlijn 2014/53/EU art. 3(1)(a))**

- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2020+A12:2011+A2:2013; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

### **Elektromagnetische compatibiliteit (Richtlijn 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) ; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013

### **Radiospectrum (Richtlijn 2014/53/EU art. 3(2))**

- EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

**Door conformiteit met de vermelde normen, voldoet dit product aan de bepalingen van onderstaande richtlijnen:**

- Radioapparatuurrichtlijn 2014/53/EU; RoHS-richtlijn 2011/65/EU



Persoon verantwoordelijk voor deze verklaring:

  
Zhang Xiang



Manager internationale verkoop

Datum: 2020-8-14