

Declaration of Conformity (No.IAP17W30)

SHENZHEN IP-COM 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 Wall Plate Access Point

Model No.: W30

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+A2:2013; 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 be 'L. Zhang'.

Sales manager of international business



Date: April-25-2017

Declaração de Conformidade (No.IAP17W30)

SHENZHEN IP-COM 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 Wall Plate Access Point

Modelo: W30

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+A2:2013; 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



Diretor de vendas internacionais.

Data: April-25-2017

Prohlášení o shodě (No.IAP17W30)

SHENZHEN IP-COM 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 Wall Plate Access Point

Model: W30

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+A2:2013; 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: April-25-2017

Declaración de Conformidad (No.IAP17W30)

SHENZHEN IP-COM 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 Wall Plate Access Point

Modelo: W30

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+A2:2013; 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:

Director Internacional de ventas.



Fecha: April-25-2017

Deklaracja zgodności (No.IAP17W30)

SHENZHEN IP-COM 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 Wall Plate Access Point

Model: W30

Powyzsze 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+A2:2013; 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: April-25-2017

Megfelelőségi Nyilatkozat (No.IAP17W30)

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

Declares under our sole responsibility that the product:

Kizárólagos felelősséggel kijelenteni, hogy a a következő termék:

Termék név: Wireless N300 Wall Plate Access Point

Modell: W30

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+A2:2013; 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: April-25-2017

Declaratie de conformitate (No.IAP17W30)

SHENZHEN IP-COM 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 Wall Plate Access Point

Model: W30

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+A2:2013; ; 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:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'L. Zhang'.

Sales manager of international business



Data: April-25-2017

Konformitätserklärung (Nr. IAP17W30)

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 Wall Plate Access Point

Modell: W30

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+A2:2013; EN 50385:2002 (MPE);
EN 50581: 2012 (RoHS)

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

- EN 301 489-1 V1.9.2 (09/2011); EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

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

- EN 300 328 V1.9.1 (02/2015); EN 301 893 V1.8.1 (03/2015)

**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:

Verkaufsleiter Internationales Geschäft



Datum: April-25-2017

Декларация соответствия (№IAP17W30)

SHENZHEN IP-COM 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 Wall Plate Access Point

Модель №: W30

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+A2:2013; 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:



Руководитель по продажам во внешнеэкономической деятельности

Дата: April-25-2017

Déclaration de conformité (No.IAP17W30)

SHENZHEN IP-COM 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 Wall Plate Access Point

No du modèle: W30:

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+A2:2013; 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:



Responsable des ventes du marché international

Date : April-25-2017

Uygunluk Beyanı (Belge no. IAP17W30)

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 Wall Plate Access Point

Model No.: W30

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+A2:2013; 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)

Radio 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

CE

Aşağıdaki kişi bu beyanı işaretlemeden sorumludur:



Uluslararası işletmenin satış müdürü

Tarih: April-25-2017

Dichiarazione di Conformità (Documento n. IAP17W30)

SHENZHEN IP-COM 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 Wall Plate Access Point

N. di modello: W30

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+A2:2013; 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:



Responsabile delle vendite per il business internazionale

Data: April-25-2017