

Declaration of Conformity (No. IAP21iUAPACLITE)

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

Declares under our sole responsibility that the product:

Product Name: 802.11ac Dual-Band Access Point

Model No.: iUAP-AC-LITE

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 62368-1:2014+A11:2017; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); 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, Commission Delegated
Directive (EU) 2015/863.



Person is responsible for marking this declaration:

A handwritten signature in black ink, appearing to read '周军' (Zhou Jun).

Zhou Jun

Sales manager of international business



Date: 2021-9-8

Declaração de Conformidade (N.º IAP21iUAPACLITE)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS 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: 802.11ac Dual-Band Access Point

Modelo N.º: iUAP-AC-LITE

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 62368-1:2014+A11:2017; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

**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 RoHS 2011/65/EU e respetivas
alterações subsequentes (UE) 2015/863



Responsável pelo seguinte declaração

Zhou Jun

Diretor de vendas internacionais



Data: 2021-9-8

Prohlášení o shodě (No. IAP21iUAPACLITE)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., registrována v Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China.

Deklaruje na svoji zodpovědnost, že produkt:

Název produktu: 802.11ac Dual-Band Access Point

Model: iUAP-AC-LITE

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 62368-1:2014+A11:2017; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); 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 a její dodatky (EU) 2015/863



Osoba pověřená pro vytvoření tohoto prohlášení:

Zhou Jun

Obchodní manažer pro mezinárodní obchod



Datum: 2021-9-8

Declaración de Conformidad (Nº. IAP21iUAPACLITE)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS 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: 802.11ac Dual-Band Access Point

Modelo Nº: iUAP-AC-LITE

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 62368-1:2014+A11:2017; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); 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 y sus modificaciones posteriores (UE) 2015/863



Responsable de la presente declaración:

Zhou Jun

Director Internacional de ventas



Fecha: 2021-9-8

Deklaracja zgodności (No. IAP21iUAPACLITE)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS 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: 802.11ac Dual-Band Access Point

Model: iUAP-AC-LITE

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 62368-1:2014+A11:2017; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); 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 wraz z późniejszymi poprawkami (UE) 2015/863



Osoba odpowiedzialna za sporządzenie niniejszej deklaracji:

Zhou Jun

Menadżer ds. sprzedaży międzynarodowej



Data: 2021-9-8

Megfelelőségi Nyilatkozat (Sz. IAP21iUAPACLITE)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., bejegyezve ezen a címen Torony E3, Sz. 1001, Zhongshanyuan út, Nanshan körzet, Shenzhen, Kína.

Kizárólagos felelősséget kijelenteni, hogy a a következő termék:

Termék név: 802.11ac Dual-Band Access Point

Model szám: iUAP-AC-LITE

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 62368-1:2014+A11:2017; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); 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 irányelv és további kiegészítései: (EU) 2015/863



A nyilatkozat megerősítésére jogosult személy aláírása:

Zhou Jun

Nemzetközi értékesítési manager



Kelt: 2021-9-8

Declaratie de conformitate (Nr. IAP21iUAPACLITE)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., inregistrata la Tower E3, No. 1001,
Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China.

Declara pe propria raspundera ca produsul:

Nume produs: 802.11ac Dual-Band Access Point

Nr. Model: iUAP-AC-LITE

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 62368-1:2014+A11:2017; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); 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 și modificările
sale ulterioare (UE) 2015/863



Persoana responsabila pentru emiterea acestei declaratii:

Zhou Jun

Sales manager of international business



Data: 2021-9-8

Konformitätserklärung (Nr. IAP21iUAPACLITE)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., mit Sitz Tower E3, No. 1001,
Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China,
erklärt alleinverantwortlich, dass das Produkt:

Produktbezeichnung: 802.11ac Dual-Band Access Point

Modell: iUAP-AC-LITE

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

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

EN 62368-1:2014+A11:2017; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); 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 und die nachfolgenden
Änderungen (EU) 2015/863



Verantwortliche Person für diese Erklärung:

Zhou Jun

Verkaufsleiter Internationales Geschäft



Datum: 2021-9-8

Декларация соответствия (№ IAP21iUAPACLITE)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., зарегистрированная по адресу Китай, Шэньчжэнь, район Наньшань, ул. Чжуншаньюань, №1001, зд. E3.

Заявляет под свою исключительную ответственность, что изделие:

Наименование изделия: 802.11ac Dual-Band Access Point

Модель №: iUAP-AC-LITE

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 62368-1:2014+A11:2017; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); 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 и последующие поправки (ЕС) 2015/863

Лицо, несущее ответственность за маркировку данной декларации:



Zhou Jun



Руководитель по продажам во внешнеэкономической деятельности

Дата: 2021-9-8

Déclaration de conformité (No. IAP21iUAPACLITE)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., domicilié à Tower E3, No. 1001,
Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China.

Déclarons sous notre seule responsabilité que le produit:

Nom du produit: 802.11ac Dual-Band Access Point

Numéro de modèle: iUAP-AC-LITE

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 62368-1:2014+A11:2017; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); 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 et ses amendements ultérieurs (UE) 2015/863



Personne responsable pour le marquage de cette déclaration:

Zhou Jun

Responsable des ventes du marché international



Date : 2021-9-8

Uygunluk Beyanı (Belge no. IAP21iUAPACLITE)

Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China adresinde yerleşik SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.,

sadece bizim sorumluluğumuzda ürünün:

Ürün Adı: 802.11ac Dual-Band Access Point

Model No.: iUAP-AC-LITE

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 62368-1:2014+A11:2017; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); 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 ve müteakip değişiklikleri (EU) 2015/863

CE

Aşağıdaki kişi bu beyanı işaretlemeden sorumludur:

Zhou Jun

Uluslararası İşletmenin satış müdürü



Tarih: 2021-9-8

Dichiarazione di Conformità (N. IAP21iUAPACLITE)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS 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: 802.11ac Dual-Band Access Point

Modello N.: iUAP-AC-LITE

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 62368-1:2014+A11:2017; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); 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 e relative modifiche (UE) 2015/863



Persona è responsabile di questa dichiarazione:

Zhou Jun

Responsabile delle vendite per il business internazionale



Data: 2021-9-8

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ (No. IAP21iUAPACLITE)

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

Продукт: 802.11ac Dual-Band Access Point

Номер на модела: iUAP-AC-LITE

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 62368-1:2014+A11:2017; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); 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 и нейните последващи изменения (EC) 2015/863



Лице, отговорно за подписването на тази декларация:

Zhou Jun

Мениджър международни продажби



Дата: 2021-9-8

Conformiteitsverklaring (nr. IAP21iUAPACLITE)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., geregistreerd op Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China,

verklaart geheel onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het product:

Productnaam: 802.11ac Dual-Band Access Point

Modelnr.: iUAP-AC-LITE

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 62368-1:2014+A11:2017; EN 50385: 2017 (MPE); EN 50581: 2012 (RoHS)

Elektromagnetische compatibiliteit (Richtlijn 2014/53/EU art. 3(1)(b))

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.2 (2019-12)

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07); 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 en de latere wijzigingen (EU) 2015/863



Persoon verantwoordelijk voor deze verklaring:

Zhou Jun



Manager internationale verkoop

Datum: 2021-9-8