

EU DECLARATION OF CONFORMITY (No. IWQ24CPE12)

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

We, as manufacturer, declare under our sole responsibility that the product:

Product Name: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Model No.: CPE12

Software Version: V1.0.0.10

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 IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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

Signed for and on behalf of: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
Sales manager of international business

Place of issue: Shenzhen, China

Date of issue: Sept.-14-2024



EU Declaração de Conformidade (N.º IWQ24CPE12)

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

Nós, na qualidade de fabricante, declaramos sob nossa inteira responsabilidade que o produto:

Nome do produto: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Modelo N.º: CPE12

Versão do Software: V1.0.0.10

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 IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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

Assinado por e em nome de: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
Diretor de vendas de internacionais



Local de emissão: Shenzhen, China

Data de emissão: Sept.-14-2024



EU Prohlášení o shodě (No. IWQ24CPE12)

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

Společnost jako výrobce na naši výhradní odpovědnost prohlašuje, že tento produkt:

Název produktu: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Model: CPE12

Softwarová verze: V1.0.0.10

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 IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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

Podepsáno pro/jménem koho: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun

Obchodní manažer por mezinárodní obchod

Místo výroby: Shenzhen, China

Datum výroby: Sept.-14-2024



EU Declaración de Conformidad (Nº. IWQ24CPE12)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., Registrado en la Torre E3, Nº. 1001,
Carretera Zhongshanyuan, Distrito de Nanshan, Shenzhen, China.

Nosotros, como fabricante, declaramos bajo nuestra responsabilidad que el
producto:

Nombre de Producto: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Modelo Nº: CPE12

Versión de software: V1.0.0.10

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 IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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

Firmado para y en nombre de: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
Director Internacional de ventas



Lugar de emisión: Shenzhen, China

Fecha de emisión: Sept.-14-2024



EU Deklaracja zgodności (No. IWQ24CPE12)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., zarejestrowana pod adresem: Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, Chiny.

My, jako producent oświadczamy z pełną odpowiedzialnością, że produkt:

Nazwa produktu: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Model: CPE12

Wersja oprogramowania: V1.0.0.10

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 IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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

Podpisano w imieniu i na rzecz: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
Menadżer ds sprzedaży międzynarodowej

Miejsce wydania: Shenzhen, China

Data wydania: Sept.-14-2024



EU Megfelelőségi Nyilatkozat (Sz. IWQ24CPE12)

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

Gyártóként kizárólagos felelősségünkre kijelentjük, hogy a termék:

Termék név: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Model szám: CPE12

Szoftver verzió: V1.0.0.10

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 IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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 következő nevében és aláírva: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
Nemzetközi értékesítési manager

Kiadás helye: Shenzhen, China

Kiadás dátuma: Sept.-14-2024



EU Declaratie de conformitate (Nr. IWQ24CPE12)

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

Noi, în calitate de producător, declarăm pe propria răspundere că produsul:

Nume produs: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Nr. Model: CPE12

Versiune software: V1.0.0.10

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 IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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

Semnat pentru și din partea: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
Director de vânzări al afacerilor internaționale

Locul eliberării: Shenzhen, China

Data eliberării: Sept.-14-2024



EU Konformitätserklärung (Nr. IWQ24CPE12)

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

Wir, als Hersteller, erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das
Produkt:

Produktbezeichnung: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Modell: CPE12

Software Version: V1.0.0.10

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

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

- EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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

Unterzeichnet für und im Namen von: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun

Vertriebsleiter des internationalen Geschäfts

Ort der Ausstellung: Shenzhen, China

Datum der Ausstellung: Sept.-14-2024



EU Декларация соответствия (№ IWQ24CPE12)

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

Мы, как производитель, заявляем под нашу исключительную ответственность, что изделие:

Наименование изделия: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Модель №: CPE12

Модель №: V1.0.0.10

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 IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

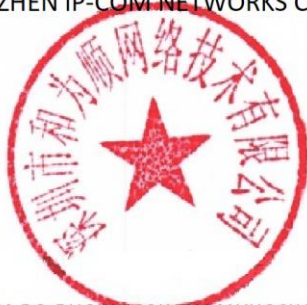
Радиочастотный спектр (Директива 2014/53/EU Ст. 3(2))

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

Подписано от имени: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun

Руководитель по продажам во внешнеэкономической деятельности

Место выпуска: Shenzhen, China

Дата выпуска: Sept.-14-2024



EU Déclaration de conformité (No. IWQ24CPE12)

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

En notre qualité de fabricant, nous déclarons sous notre seule responsabilité que le produit:

Nom du produit: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Numéro de modèle: CPE12

Version du logiciel: V1.0.0.10

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 IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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

Signé pour et au nom de: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
Responsable des ventes du marché internationales

Lieu de délivrance: Shenzhen, China

Date de délivrance: Sept.-14-2024



EU Uygunluk Beyanı (Belge no. IWQ24CPE12)

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

Bizler, üretici ve tek sorumluluk sahibi taraf olarak ürünün aşağıdaki nitelikleri taşıdığını Beyan ederiz:

Ürün Adı: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Model No.: CPE12

Yazılım Sürümü: V1.0.0.10

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 IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (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 V3.2.4 (2020-09)

Radio 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

Yerine imza atılan kişi: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun

Uluslararası işletmenin satış müdürü

Yayınlanma yeri: Shenzhen, China

Yayınlanma tarihi: Sept.-14-2024



EU Dichiarazione di Conformità (No. IWQ24CPE12)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., registrata in Tower E3, No. 1001,
Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, Cina (China).

Noi, come produttore, dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto:

Nome del prodotto: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Modello N.: CPE12

Versione software: V1.0.0.10

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 IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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

Firmato a nome e per conto di: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
Responsabile delle vendite per il business

Luogo di emissione: Shenzhen, China
Data di emissione: Sept.-14-2024



ЕУ ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

(No. IWQ24CPE12)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., с адрес по регистрация
Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, China
Ние, като производител, Декларираме на наша лична отговорност, че продуктът:

Име на продукта: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Модел №: CPE12

Софтуерна версия: V1.0.0.10

Тази декларация е в съответствие със следните нормативни европейски и
международни стандарти:

Здраве и безопасност (Директива 2014/53/ЕС, член 3(1)(а))

EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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)

**В съответствие с посочения(ите) 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/EU и нейните последващи изменения (EU) 2015/863

Подписано за и от името на: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun

Мениджър международни продажби

Място на издаване: Shenzhen, China

Дата на издаване: Sept.-14-2024



EU Conformiteitsverklaring (nr. IWQ24CPE12)

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

Wij, als producent, verklaren onder onze volledige verantwoordelijkheid dat het product:

Productnaam: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Modelnr.: CPE12

Softwareversie: V1.0.0.10

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 IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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

Ondertekend voor en namens: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
Manager internationale verkoop



Plaats van uitgave: Shenzhen, China

Datum van uitgave: Sept.-14-2024



ΕΥ Δήλωση Συμμόρφωσης (nr. IWQ24CPE12)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., που εδρεύει στον Πύργο Ε3,
No.1001, Zhongshanyuan δρόμο, περιοχή Nanshan, Shenzhen, China.

Εμείς, ως κατασκευαστής, δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ότι το προϊόν
Όνομα προϊόντος: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Μοντέλο: CPE12

Έκδοση Προγράμματος: V1.0.0.10

Το οποίο αφορά η παρούσα δήλωση είναι σύμφωνο με τα ακόλουθα κανονιστικά
Ευρωπαϊκά και Διεθνή πρότυπα (α):

Υγεία & Ασφάλεια (Οδηγία 2014/53/EU Art. 3(1)(a))

EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

EMC (Οδηγία 2014/53/EU Art. 3(1)(b))

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

Φάσμα Ραδιοσυχνοτήτων (Οδηγία 2014/53/EU Art. 3(2))

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

**Σύμφωνα με τα αναφερόμενο(α) πρότυπα, αυτό το προϊόν ακολουθεί τις διατάξεις
των οδηγιών που αναφέρονται παρακάτω:**

Radioapparatuurrichtlijn 2014/53/EU; RoHS-richtlijn 2011/65/EU en de latere wijzigingen (EU)
2015/863

Υπογράφηκε για λογαριασμό και εξ' ονόματος της: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun

Υπεύθυνος πωλήσεων διεθνών επιχειρήσεων

Τόπος έκδοσης: Shenzhen, China
Ημερομηνία έκδοσης: Sept.-14-2024



EU Izjava o Sukladnosti (No. IWQ24CPE12)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., registrirana u Tower E3, Br. 1001,
Zhongshanyuan put, Nanshan distrikt, Shenzhen, Kina.

Mi, kao proizvođač, izjavljujemo pod našom isključivom odgovornošću da je proizvod:

Naziv proizvoda: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Model br.: CPE12

Verzija softvera: V1.0.0.10

Slijedeće europske direktive i standardi praćeni su u vezi s osnovnim zahtjevima:

Zdravlje i sigurnost (Direktiva 2014/53/EU, Članak 3 (1)(a))

EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

Radio-frekvencijski spektar (Direktiva 2014/53/EU Art. 3(2))

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

U skladu s navedenim standardima, ovaj proizvod slijedi odredbe direktiva navedenih u nastavku:

Direktiva o radijskoj opremi 2014/53/EU; RoHS Direktiva 2011/65/EU, Delegirana direktiva komisije (EU) 2015/863

Potpisano u ime i za: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
Menadžer prodaje međunarodnog poslovanja

Mjesto izdavanja: Shenzhen, China

Datum izdavanja: Sept.-14-2024



EÚ Vyhlásenie o zhode (No. IWQ24CPE12)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., registrovaná na adrese Tower E3, č. 1001, Zhongshanyuan Road, okres Nanshan, Shenzhen, Čína.

My ako výrobca na vlastnú zodpovednosť vyhlasujeme, že výrobok:

Názov Produktu: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Model č.: CPE12

Verzia softvéru: V1.0.0.10

Na ktorý sa toto vyhlásenie vzťahuje, je v súlade s nasledujúcimi normatívnymi európskymi a medzinárodnými normami:

Ochrana zdravia a bezpečnosti (Smernica 2014/53/EÚ čl. 3(1)(a))

EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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

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

V súlade s uvedenými normami sa tento produkt riadi ustanoveniami smerníc uvedených nižšie:

Smernica o rádiových zariadeniach 2014/53/EU; RoHS Smernica 2011/65/EU, Delegovaná smernica Komisie (EE) 2015/863

Podpísané za a v mene: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun

Manažér predaja medzinárodného obchodu

Miesto vydania: Shenzhen, China

Dátum vydania: Sept.-14-2024



Izjava EU o skladnosti (No. IWQ24CPE12)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., prijavljen na naslovu Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, Kitajska.

Kot proizvajalec na lastno odgovornost izjavljamo, da izdelek:

Ime izdelka: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Št. modela: CPE12

Različica programske opreme: V1.0.0.10

Na katerega se nanaša ta izjava, je v skladu z naslednjimi normativnimi evropskimi in mednarodnimi standardi:

Zdravje in varnost (Direktiva 2014/53/EU, člen 3(1)(a))

EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

Radijski spekter (Direktiva 2014/53/EU Art. 3(2))

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

Zaradi skladnosti z navedenimi standardi ta izdelek sledi določbam spodaj navedenih direktiv:

Direktiva o radijski opremi 2014/53/EU; RoHS Direktiva 2011/65/EU, Delegirana direktiva komisije (EU) 2015/863

Podpisano za in v imenu: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun

Vodja prodaje mednarodnega poslovanja

Kraj izdaje: Shenzhen, China

Datum izdaje: Sept.-14-2024



المطابقة إعلان (رقم.IWQ24CPE12)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD. ، تشونغشان طريق ، 1001 رقم ، E3 برج في المسجلة ،
الصين ، شننتشن ، نانشان مقاطعة ، يونان
نحن، كشركة مصنعة، نعلن تحت مسؤوليتنا وحدنا أن المنتج:
المنتج اسم : 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE :
النموذج رقم : CPE12
إصدار البرنامج : V1.0.0.10
الأساسية للمتطلبات التالية الأوروبية والمعايير التوجيهات اتباع تم
الصحة & الأمن (التوجيه 3(1)(a)/2014/53 (EU Art.))

EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020 ؛ EN 50385: 2017 (MPE) ؛ EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) ؛ EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

الطيف الراديوي. (التوجيه 3(2)/2014/53 (EU Art.))

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

وفقًا للمعايير المذكورة يتبع هذا المنتج أحكام التوجيهات المذكورة أدناه:

توجيه المعدات اللاسلكية 53/2014 EU ؛ توجيه RoHS 65/2011 EU ، التوجيه المفوض من المفوضية (الاتحاد

الأوروبي) 863/2015

وقعنا باسم: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun

مدير مبيعات الأعمال الدولية

مكان الإصدار: Shenzhen, China

تاريخ الإصدار: Sept.-14-2024



EU ÖVERENSSTÄMMELSEFÖRSÄKRING

(No. IWQ24CPE12)

SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD., registrerat Torn E3, Nr. 1001,
Zhongshanyuan vägen, Nanshan Distrikt, Shenzhen, Kina.

Vi som en tillverkare, deklarerar att det är vårt egna ansvar att produkten:

Produktnamn: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Modellnummer: CPE12

Mjukvaruversion: V1.0.0.10

Till vilket denna deklARATION relaterar till är i konformitet med följande normativa
Europeiska och Internationella standarder:

Hälsa & Säkerhet (Direktiv 2014/53/EU Art. 3(1)(a))

EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

Radiospektrum (Direktiv 2014/53/EU Art. 3(2))

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

**Genom att överensstämman med standarder refererade, så följer denna produkt
lagar och direktiv listat nedan:**

Radioutrustningsdirektiv 2014/53/EU; RoHS Direktiv 2011/65/EU, Kommissionens delegerade
direktiv (EU) 2015/863.

Är signerad och för räkning av: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
Försäljningschef för internationella affärer

Utgivningsställe: Shenzhen, China

Utgivningsdatum: Sept.-14-2024



EL vastavusdeklaratsioon

(nr IWQ24CPE12)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., registreeritud aadressil Tower E3, Nr. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, Hiina.

Meie, kui tootja, kinnitame omal vastutusel, et toode:

Toote nimi: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Mudeli nr: CPE12

Tarkvara versioon: V1.0.0.10

mille kohta käesolev deklaratsioon kehtib, on vastavuses järgmiste Euroopa ja rahvusvaheliste normatiivsete standarditega:

Tervise ja ohutus (direktiiv 2014/53/EL art. 3(1)(a))

EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

EMC (Direktiiv 2014/53/EL Art. 3(1)(b))

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

Raadiospekter (direktiiv 2014/53/EL Art. 3(2))

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

Vastavus viidatud standarditele tähendab, et toode järgib allpool loetletud direktiivide sätteid:

Raadioseadmete direktiiv 2014/53/EL; RoHS direktiiv 2011/65/EL, komisjoni delegeeritud direktiiv (EL) 2015/863

Allkirjastatud järgmiste isikute nimel: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
Rahvusvahelise äritegevuse müügijuht

Väljaandmise koht: Shenzhen, Hiina
Väljaandmise kuupäev: Sept.-14-2024



EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

(Nr. IWQ24CPE12)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., registreret i Tower E3, No. 1001,
Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, Kina.

Vi, som producent, erklærer på vores eget ansvar, at produktet:

Produktnavn: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Model nr.: CPE12

Software version: V1.0.0.10

Som denne erklæring vedrører, er i overensstemmelse med følgende normative europæiske og internationale standard(er):

Sundhed og sikkerhed (direktiv 2014/53/EU art. 3(1)(a))

EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

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

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

Radiospektrum (direktiv 2014/53/EU art. 3(2))

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

Ved at være i overensstemmelse med de(n) standard(er), som der henvises til, så følger dette produkt bestemmelserne i de nedenfor anførte direktiver:

Direktiv om radioudstyr 2014/53/EU; RoHS-direktivet 2011/65/EU, Kommissionens delegerede direktiv (EU) 2015/863

Underskrevet for og på vegne af: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
Salgschef for international forretningsvirksomhed



Udstedelsessted: Shenzhen, Kina

Udstedelsesdato: Sept.-14-2024



EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

(Nro. IWQ24CPE12)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., rekisteröity osoitteessa Tower E3, nro 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, Kiina.

Valmistajana vakuutamme omalla vastuullamme, että tuote:

Tuotenimi: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Mallinumero: CPE12

Ohjelmistoversio: V1.0.0.10

Tämä vakuutus on seuraavan normatiivisen eurooppalaisen ja kansainvälisen standardin mukainen:

Terveys ja turvallisuus (direktiivi 2014/53/EU, 3 artiklan 1 kohdan a alakohta)

EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

EMC (direktiivi 2014/53/EU, 3 artiklan 1 kohdan b alakohta)

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

Radiotaajuudet (direktiivi 2014/53/EU, 3 artiklan 2 kohta)

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

Viitattujen standardien mukaisesti tämä tuote noudattaa alla lueteltujen direktiivien määräyksiä:

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU; RoHS-direktiivi 2011/65/EU, Komission delegoitu direktiivi (EU) 2015/863

Allekirjoitettu yhtiön puolesta: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun

Kansainvälisen liiketoiminnan johtaja



Paikka: Shenzhen, China
Päivämäärä: Sept.-14-2024



ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

(Nr. IWQ24CPE12)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., reģistrēta Tower E3, nr. 1001,
Žongšanjuanas iela, Naņšaņas apgabals, Šeņdzeņa, Ķīna.

Mēs, kā ražotājs, uz mūsu atbildības deklarējam, ka produkts:

Produkta nosaukums: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Modeļa nr.: CPE12

Operētājsistēmas versija: V1.0.0.10

Šī deklarācija attiecas atbilstībā uz sekojošajiem Eiropas un starptautiskajiem
normatīviem:

Veselība & Drošība (Direktīva 2014/53 ES 3. pants(1)(a))

- EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (aizliegums
bīstamām vielām)

EMS (Direktīva 2014/53/ES 3. Pants (1)(b))

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

Radio spektrs (Direktīva 2014/53/EU 3.pants(2))

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

**Pēc atbilstības minētajiem standartiem, šis produkts atbilst zemāk uzskaitīto direktīvu
noteikumiem:**

- Radio aprīkojuma Direktīva 2014/53/EU; Direktīva par aizliegumu bīstamām vielām 2011/65/EU,
Komisijas deleģētā direktīva (EU) 2015/863

Paraksts: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
starptautiskās uzņēmējdarbības pārdošanas menedžeris



Izdošanas vieta: Šeņdzeņa, Ķīna
Izdošanas datums: Sept.-14-2024



ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

(Nr. IWQ24CPE12)

SHENZHEN TENDA TECHNOLOGY CO., LTD., registruota adresu Tower E3, No. 1001, Zhongshanyuan Road, Nanshan District, Shenzhen, Kinija.

Mes, kaip gamintojas, savo atsakomybe pareiškiame, kad gaminys:

Produkto pavadinimas: 5GHz 12dBi 11AC 867Mbps Gigabit CPE

Modelio Nr: CPE12

Programinės įrangos versija: V1.0.0.10

Ši deklaracija atitinka šiuos normatyvinius Europos ir tarptautinius standartus:

Sveikata ir sauga (Direktyva 2014/53/ES, 3 str. 3(1)(a))

EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50385: 2017 (MPE); EN IEC 63000: 2018 (RoHS)

EMC (Direktyva 2014/53/ES, 3 str. 3(1)(b))

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

Radio spektro (Direktyva 2014/53/ES, 3 str. 3(2))

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

Atitinkamas nurodytą (-us) standartą (-us), šis gaminys atitinka toliau išvardytų direktyvų nuostatas:

Radijo įrenginių direktyva 2014/53/ES; RoHS direktyva 2011/65/ES, Komisijos deleguotoji direktyva (ES) 2015/863

Pasirašyta už ir vardu: SHENZHEN IP-COM NETWORKS CO., LTD.



Zhou Jun
Tarptautinio verslo pardavimų vadybininkas



Išrašymo vieta: Šendženas, Kinija

Išrašymo data: Sept.-14-2024

