

CE DECLARATION OF CONFORMITY

For the following equipment:

Product Name: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Model Number: P4

Trademark: Cudy

We declare under our own responsibility that the above product satisfies all the technical regulations applicable to the product within the scope of Council Directives:

Directive 2014/30/EU, Directive 2014/35/EU, Directive 2014/53/EU, Directive 2011/65/EU, Directive (EU) 2015/863

The above product is in conformity with the following standards or other normative documents:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

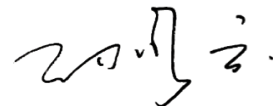
Person responsible for making this declaration:

Sun Qiaoyun

Regulatory Compliance Manager

Place of issue: Shenzhen, China

Date of issue: 2024-12-18



Shenzhen Cudy Technology Co., Ltd.
7/F, Lepu Tower (West), 66 Xingke Rd, Nanshan, Shenzhen, China

www.cudy.com

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Für das folgende Gerät:

Produktbezeichnung: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Modellnummer: P4

Handelsmarke: Cudy

Erklären wir eigenverantwortlich, dass das Produkt alle anwendbaren technischen Grenzwerte hinsichtlich folgender Richtlinien einhält:

Richtlinie 2014/30/EU, Richtlinie 2014/35/EU, Richtlinie 2014/53/EU, Richtlinie 2011/65/EU, Richtlinie (EU) 2015/863

Oben genanntes Produkt entspricht den folgenden Standards/Normen:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

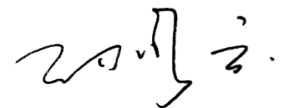
Für die Abgabe dieser Erklärung verantwortliche Person:

Sun Qiaoyun

Manager für die Einhaltung von Rechtsvorschriften

Ort der Ausstellung: Shenzhen, China

Datum der Ausstellung: 2024-12-18



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Per i seguenti dispositivi:

Nome Prodotto: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Modello: P4

Trademark: Cudy

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che il prodotto sopra riportato soddisfa tutti i regolamenti tecnici applicabili al prodotto all'interno dell'ambito delle Direttive del Concilio:

Direttiva 2014/30/UE, Direttiva 2014/35/UE, Direttiva 2014/53/EU, Direttiva 2011/65/UE, Direttiva (UE) 2015/863

Il prodotto sopra riportato è conforme ai seguenti standard o documenti relativi ad altre normative:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

Persona responsabile di questa dichiarazione:

Sun Qiaoyun

Responsabile della conformità normativa

Luogo di emissione: Shenzhen, Cina

Data di emissione: 2024-12-18



DÉ CLARATION DE CONFORMITÉ

Pour le produit ci-après:

Nom de produit: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Modèle: P4

Marque déposée: Cudy

Nous déclarons sous notre propre responsabilité que le produit ci-dessus satisfait à tous les règlements techniques qui lui sont applicables dans le cadre des directives du conseil: **Directive 2014/30/UE, Directive 2014/35/UE, Directive 2014/53/ EU, Directive 2011/65/UE, Directive (UE) 2015/863**

Le produit ci-dessus est en conformité avec les normes et autres documents normatifs suivant:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

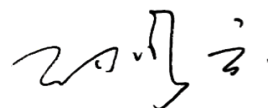
EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017



Personne responsable de cette déclaration:

Sun Qiaoyun

Responsable de la conformité réglementaire

Lieu d'émission: Shenzhen, Chine

Date d'émission: 2024-12-18

UYGUNLUK BEYANI

Aşağıdaki ekipmanlar için:

Ürün Adı: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Model Numarası: P4

Marka: Cudy

Yukarıdaki ürünün, Yönetim Kurulunun Direktifleri kapsamındaki geçerli tüm teknik mevzuatları karşıladığını beyan ederiz:

2014/30/EU, 2014/35/EU, 2014/53/EU, 2011/65/EU, (EU) 2015/863 yönetmelikleri

Yukarıdaki ürün, aşağıdaki standartlarla veya örnek olarak gösterilen diğer dökümanlarla uyumludur:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

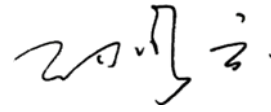
EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017



Bu beyanı yapmaktan sorumlu kişi:

Sun Qiaoyun

Mevzuat Uyum Müdürü

Yayın yeri: Shenzhen, Çin

Yayın tarihi: 2024-12-18

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Para el siguiente equipo:

Nombre del Producto: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Número de Modelo: P4

Marca Registrada: Cudy

Declaramos bajo nuestra propia responsabilidad que el producto siguiente cumple con todas las regulaciones técnicas aplicables al producto dentro del ámbito de aplicación de las Directivas:

Directiva 2014/30/UE, Directiva 2014/35/UE, Directiva 2014/53/UE, Directiva 2011/65/UE, Directiva (UE)2015/863

El producto siguiente está en conformidad con los siguientes estándares u otros documentos normativos:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

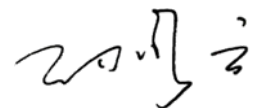
Persona responsable de realizar esta declaración:

Sun Qiaoyun

Gerente de Cumplimiento Normativo

Lugar de emisión: Shenzhen, China

Fecha de emisión: 2024-12-18



CONFORMITEITSVERKLARING

Voor de volgende uitrusting:

Product Naam: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Model Nummer: P4

Handelsmerk: Cudy

Wij verklaren onder eigen verantwoordelijkheid dat het bovenstaande product voldoet aan alle technische voorschriften die van toepassing zijn op het product binnen het toepassingsgebied van de richtlijnen van de Raad:

Richtlijn 2014/30/EU, Richtlijn 2014/35/EU, Richtlijn 2014/53/EU, Richtlijn 2011/65/EU, Richtlijn (EU)2015/863

Het bovenstaande product is in overeenstemming met de volgende normen of andere normatieve documenten:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

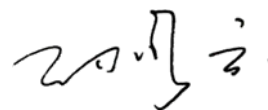
Verantwoordelijke voor het afleggen van deze verklaring:

Sun Qiaoyun

Regulatory Compliance Manager (manager naleving regelgeving)

Plaats van afgifte: Shenzhen, China

Datum van afgifte: 2024-12-18



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Para o seguinte equipamento:

Nome do produto: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Modelo número: P4

Marca comercial: Cudy

Declaramos sob nossa responsabilidade que o produto acima mencionado respeita todas as normas técnicas aplicáveis ao produto no âmbito das Diretivas:

Diretiva 2014/30/UE, Diretiva 2014/35/UE, Diretiva 2014/53/EU, Diretiva 2011/65/UE, Diretiva (UE)2015/863

O produto acima está em conformidade com as seguintes normas ou outros documentos normativos:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

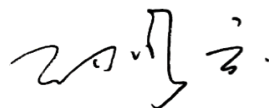
EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017



Pessoa responsável por fazer esta declaração:

Sun Qiaoyun

Gestor de Conformidade Regulamentar

Local de emissão: Shenzhen, China

Data de emissão: 2024-12-18

Shenzhen Cudy Technology Co., Ltd.
7/F, Lepu Tower (West), 66 Xingke Rd, Nanshan, Shenzhen, China

www.cudy.com

OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

For følgende udstyr:

Produktnavn: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Modelnummer: P4

Varemærke: Cudy

Vi erklærer under eget ansvar, at ovennævnte produkt opfylder alle de tekniske forskrifter for varen inden for rammerne af Rådets direktiver:

Direktiv 2014/30/EU, Direktiv 2014/35/EU, Direktiv 2014/53/EU,

Direktiv 2011/65/EU, Direktiv (EU)2015/863

Ovennævnte produkt er i overensstemmelse med følgende standarder eller andre normative dokumenter:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

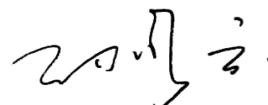
Den person, der er ansvarlig for afgivelsen af denne erklæring:

Sun Qiaoyun

Chef for overholdelse af lovgivningen

Udstedelsessted: Shenzhen, Kina

Dato for udstedelse: 2024-12-18



SÄÄNNÖSTENMUKAISUUSILMOITUS

Seuraaville laitteille:

Tuotteen nimi: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Mallinumero: P4

Tavaramerkki: Cudy

Ilmoitamme omalla vastuullamme, että yllä mainittu tuote täyttää kaikki tuotteeseen soveltuvat tekniset säännökset seuraavien neuvoston direktiivien mukaisesti:

Direktiivi 2014/30/EU, Direktiivi 2014/35/EU, Direktiivi 2014/53/EU, Direktiivi 2011/65/EU, Direktiivi (EU)2015/863

Yllä mainittu tuote noudattaa seuraavia standardeja ja muita normatiivisia asiakirjoja:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

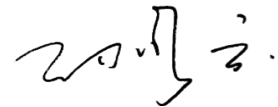
Tämän ilmoituksen tekemisestä vastaava henkilö:

Sun Qiaoyun

Sääntelyn noudattamisesta vastaava johtaja

Myöntämispaikka: Shenzhen, Kiina

Myöntämispäivä: 2024-12-18



ERKLÆRING OM SAMSVAR

For bruk av følgende utstyr:

Produktnavn: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Modellnummer: P4

Varemerke: Cudy

Vi bekrefter herved, og under vårt eget ansvar, at produktene ovenfor tilfredsstillende alle de tekniske bestemmelsene for produktet som er gitt under EU-direktivene: **Direktiv 2014/30/EU, Direktiv 2014/35/EU, Direktiv 2014/53/EU, Direktiv 2011/65/EU og Direktiv (EU)2015/863**

Produktet ovenfor samsvarer med de følgende standarder eller andre normative dokumenter:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

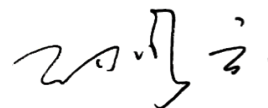
EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017



Person som er ansvarlig for å avgi denne erklæringen:

Sun Qiaoyun

Regulatory Compliance Manager

Utstedelsessted: Shenzhen, Kina

Utstedelsesdato: 2024-12-18

Shenzhen Cudy Technology Co., Ltd.
7/F, Lepu Tower (West), 66 Xingke Rd, Nanshan, Shenzhen, China

www.cudy.com

DEKLARATION OM ÖVERENSSTÄMMELSE

För följande utrustning:

Produktnamn: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Modellnummer: P4

Varumärke: Cudy

Vi tillkännager under vårt ECet ansvar att ovanstående produkt uppfyller alla tekniska bestämmelser som gäller för produkten inom ramen för rådets direktiv:

Direktiv 2014/30/EU, Direktiv 2014/35/EU, Direktiv 2014/53/EU, Direktiv 2011/65/EU, Direktiv (EU)2015/863

Ovanstående produkt överensstämmer med följande standarder eller andra normativa dokument:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

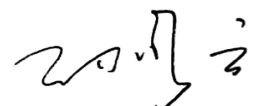
Person som ansvarar för att göra denna deklARATION:

Sun Qiaoyun

chef för efterlevnad av lagstiftningen

Plats för utfärdande: Shenzhen, Kina

Datum för utfärdande: 2024-12-18



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Για τον ακόλουθο εξοπλισμό:

Όνομα Προϊόντος: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Αριθμός Μοντέλου: P4

Εμπορικό Σήμα: Cudy

Διακηρύσσουμε με κάθε ευθύνη ότι το παραπάνω προϊόν συμμορφώνεται με όλους τους τεχνικούς κανονισμούς που ισχύουν για το προϊόν, εντός του αντικειμένου των Κοινοτικών Οδηγιών:

Οδηγία 2014/30/ΕΕ, Οδηγία 2014/35/ΕΕ, Οδηγία 2014/53/ΕΕ, Οδηγία 2011/65/ΕΕ, Οδηγία (ΕΕ) 2015/863

Το παραπάνω προϊόν βρίσκεται σε συμμόρφωση με τα ακόλουθα πρότυπα ή άλλα έγγραφα συμμόρφωσης

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017


Υπεύθυνος για τη δήλωση αυτή:

Sun Qiaoyun

Διευθυντής κανονιστικής συμμόρφωσης

Τόπος έκδοσης: Shenzhen, Κίνα

Ημερομηνία έκδοσης: 2024-12-18



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Dla następującego urządzenia:

Nazwa: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Model: P4

Znak towarowy: Cudy

Deklarujemy na własną odpowiedzialność, że powyższy produkt spełnia wszystkie wymagania techniczne, w zakresie następujących dyrektyw Rady:

Dyrektywa 2014/30/UE, Dyrektywa 2014/35/UE, Dyrektywa 2014/53/UE, Dyrektywa 2014/65/UE, Dyrektywa (EU)2015/863

Powyższy produkt jest zgodny z następującymi standardami oraz innymi dokumentami normatywnymi:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

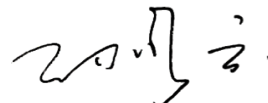
Osoba odpowiedzialna za złożenie niniejszej deklaracji:

Sun Qiaoyun

Kierownik ds. zgodności z przepisami

Miejsce wydania: Shenzhen, Chiny

Data wydania: 2024-12-18



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Pro následující:

Název výrobku: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Modelové číslo: P4

Ochranná známka: Cudy

Prohlašujeme na naší vlastní odpovědnost, že výše uvedený produkt splňuje všechny technické předpisy týkající se produktu, v rámci směrnic Rady EU:

Směrnice 2014/30/EU, Směrnice 2014/35/EU, Směrnice 2014/53/EU, Směrnice 2011/65/EU, Směrnice (EU)2015/863

Výše uvedený výrobek je ve shodě s následujícími normami nebo jinými normativními dokumenty:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020


EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017



Osoba odpovědná za podání tohoto prohlášení

Sun Qiaoyun

Manažer pro dodržování předpisů

Místo vydání: Šen-čen, Čína

Datum vydání: 2024-12-18

Shenzhen Cudy Technology Co., Ltd.
7/F, Lepu Tower (West), 66 Xingke Rd, Nanshan, Shenzhen, China

www.cudy.com

PREHLÁ SENIE O ZHODE

Pre nasledujúce zariadenia:

Názov výrobku: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Modelové číslo: P4

Ochranná známka: Cudy

Prehlasujeme na našu vlastnú zodpovednosť, že vyššie uvedený produkt spĺňa všetky technické predpisy (tj. sa produktu, v rámci smerníc Rady EÚ: **smernice 2014/30/ EÚ, smernice 2014/35/ EÚ, smernice 2014/53/ EÚ, smernice 2011/65/ EÚ, smernice (EÚ) 2015/863**

Vyššie uvedený výrobok je v zhode s nasledujúcimi normami alebo inými normatívnymi dokumentmi:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017


Osoba zodpovedná za vypracovanie tohto vyhlásenia:

Sun Qiaoyun

Manažér pre dodržiavanie predpisov

Miesto vydania: Shenzhen, Čína

Dátum vydania: 2024-12-18



MEGFELELŐSI NYILATKOZAT

Az alábbi készülékhez:

Termék neve: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Modell száma: P4

Gyártó: Cudy

Saját felelősségünkre kijelentjük, hogy a következő termék megfelel valamennyi jogszabályban foglalt műszaki előírásnak a tanácsai irányelvek alapján:

2014/30/EU Irányelv, 2014/35/EU Irányelv, 2011/53/EU Irányelv, 2011/65/EU Irányelv, (EU)2015/863 Irányelv

A fenti termék megfelel a következő szabványoknak vagy egyéb normatív dokumentumoknak

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

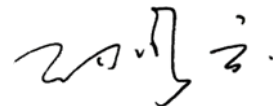
A nyilatkozat megtételéért felelős személy:

Sun Qiaoyun

Szabályozási megfelelési vezető

A kibocsátás helye: Shenzhen, Kína

A kiadás dátuma: 2024-12-18



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Pentru următorul echipament:

Nume produs: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Model: P4

Marcă: cudy

Declarăm pe propria răspundere că produsul de mai sus îndeplinește toate reglementările tehnice aplicabile produsului, conform Directivelor Consiliului:

Directiva 2014/30/UE, Directiva 2014/35/UE, Directiva 2011/65/UE, Directiva (UE)2015/863 , Directiva 2014/53/UE,

Produsul menționat mai sus este în conformitate cu următoarele standarde sau alte documente normative:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

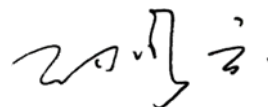
Persoana responsabilă pentru întocmirea acestei declarații:

Sun Qiaoyun

Manager de conformitate cu reglementările

Locul de emitere: Shenzhen, China

Data eliberării: 2024-12-18



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

За следното оборудване:

Име на продукта: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Номер на модела: P4

Търговска марка: Cudy

Ние декларираме на своя собствена отговорност, че продуктът по-горе отговаря на всички технически нормативни актове, приложими за продукта, в обхвата на Директивите на Съвета, както следва:

**Директива 2014/30/ЕС, Директива 2014/35/ЕС, Директива 2014/53/ЕС,
Директива 2011/65/ЕС, Директива (ЕС) 2015/863**

Горният продукт е в съответствие със следните стандарти или други нормативни документи:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017


Лице, отговорно за изготвянето на тази декларация:

Sun Qiaoyun

Ръководител на отдел Нормативно съответствие

Място на издаване: Шенжен, Китай

Дата на издаване: 2024-12-18



ATITIKTIES DEKLARACIJA

Dėliongos:

Produkto pavadinimas: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Modelio numeris: P4

Prekių ženkli: Cudy

Mes prisiimame visą atsakomybę kad produktas atitinka visus techninius reglamentus, taikytinus per Tarybos direktyvų produkto taikymo sritį:

Direktyvą 2014/30/ES, Direktyvą 2014/35/ES, Direktyvos 2011/65/ES, Diektyvos 2014/53/ES, Direktyvos (ES)2015/863

Aukščiau rodytas gaminys atitinka šiuos standartus ar kitus normatyvinius dokumentus:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

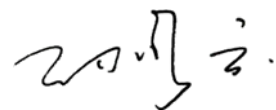
Asmuo, atsakingas už šios deklaracijos pateikimą:

Sun Qiaoyun

Reguliavimo atitikties vadovas

Išdavimo vieta: Šendženas, Kinija

Išleidimo data: 2024-12-18



ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Для наступного обладнання:

Назва: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Модель: P4

Торгова марка: Cudy

Даним, ми під нашу повну відповідальність заявляємо, що вищевказаний продукт повністю відповідає всім технічним вимогам, які діють по відношенню до даного продукту у рамках Директив Ради ЄС, а саме:

**Директива 2014/30/EU, Директива 2014/35/EU, Директива 2014/53/EU,
Директива 2011/65/EU, Директива (EU) 2015/863**

Вищевказаний продукт відповідає наступним стандартам та іншим нормативним документам:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

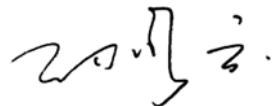
Особа, відповідальна за складання цієї декларації:

Sun Qiaoyun

Менеджер із дотримання нормативних вимог

Місце видачі: Шеньчжень, Китай

Дата випуску: 2024-12-18



IZJAVA O SUKLADNOSTI

Za sljedeću opmu:

Naziv proizvoda: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Model br.: P4

Trgovačk marka: Cudy

Izjavljujemo pod vlastitom odgovornošću da navedeni proizvod zadovoljava sve tehničke propise koji se primjenjuju na proizvod u okviru smjernica Vijeća

Direktiva 2011/65/EU, Direktiva 2014/30/EU, Direktiva 2014/35/EU,

Direktiva 2014/53/EU, Direktiva (EU) 2015/863

Gore navedeni proizvod u skladu je sa sljedećim normama ili drugim normativnim dokumentima:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

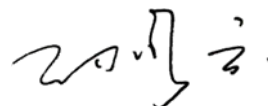
Osoba odgovorna za davanje ove izjave:

Sun Qiaoyun

Voditelj usklađenosti s propisima

Mjesto izdavanja: Shenzhen, Kina

Datum izdanja: 2024-12-18



IZJAVA O SKLADNOSTI

Za naslednjo opremo:

Ime izdelka: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Številka modela: P4

Blagovna znamka: Cudy

Pod lastno odgovornostjo izjavljamo, da zgornji izdelek ustreza vsem tehničnim predpisom, ki se nanašajo nanj v okviru naslednjih Direktiv Sveta:

Direktiva 2011/65/EU, Direktiva 2014/30/EU, Direktiva 2014/35/EU,

Direktiva 2014/53/EU, Direktiva (EU)2015/863

Zgornji izdelek je skladen z naslednjimi standardi ali drugimi normativnimi dokumenti:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

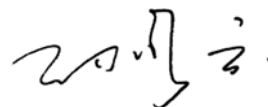
Oseba, odgovorna za to izjavo:

Sun Qiaoyun

Vodja za skladnost s predpisi

Kraj izdaje: Kitajska: Shenzhen, Kitajska

Datum izdaje: 2024-12-18



ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Izstrādājuma nosaukums: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Modeļa nummurs: P4

Preču zīme: Cudy

Ar šo paziņojumu, ka augstākminētais izstrādājums, atbilst visām tehniskajām prasībām, kuras piemērojamas Padomes direktīvu ietvaros:

Direktīva 2011/65/ES, Direktīva 2014/30/ES, Direktīva 2014/53/ES, Direktīva 2014/35/ES, Direktīva (ES)2015/863

Augstākminētais izstrādājums atbilst minētajiem standartiem un citiem normatīviem dokumentiem, prasībām

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

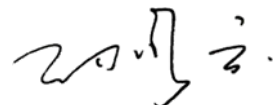
Par šīs deklarācijas sniegšanu atbildīgā persona:

Sun Qiaoyun

Normatīvā atbilstības vadītājs

Izdošanas vieta: Šenžena, Ķīna

Izdošanas datums: 2024-12-18



VASTAVUSDEKLARATSIOON

Järgmistele seadmetele:

Toote nimetus: 5G SA/NSA AX3000 Wi-Fi 6 Router

Mudeli number: P4

Kaubamärk: Cudy

innitame omal vastutusel, et eespool kirjeldatud toode vastab kõigile tehnilistele eeskirjadele, mida toote suhtes kohaldatakse vastavalt järgmiste nõukogu direktiivide kohaldamisalale:

direktiiv 2011/65/EL, direktiiv 2014/30/EL, direktiiv 2014/35/EL, direktiiv 2014/53/EL, direktiiv (EL) 2015/863

Eespool kirjeldatud toode vastab järgmistele standarditele või muudele normatiivsetele dokumentidele:

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 50385:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62232:2017

IEC 62321-2:2013, IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

Selle deklaratsiooni esitamise eest vastutav isik:

Sun Qiaoyun

Regulatiivnõuete täitmise juht

Väljaandmiskoht: Shenzhen, Hiina

Väljaandmiskuupäev: 2024-12-18

