

DECLARATION OF CONFORMITY

For the following equipment:

Product Name: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Model Number: **ER706WP-4G**

Trademark: **tp-link**

Hardware Version: **V1**

Software Version: **V1**

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 2014/53/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+A11:2020	EN 301 908-2 V13.1.1
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 301 908-13 V13.2.1
EN 61000-3-3:2013+A2:2021	EN 50385:2017
EN 55035:2017+A11:2020	EN 62232:2017
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 62311:2020
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)	EN 18031-1:2024
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	EN 18031-2: 2024
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)	(EU) 2022/30
EN 301 908-1 V15.2.1	EN IEC 63000: 2018

Accessories	Model
Adapter	T535131-2-DT

Notified Body: American Certification Body, Inc. (ACB)

Notified body number: 1588

EU-type examination certificate: ATCB032569

Person responsible for making this declaration:



Sarah Wang
Regulatory Compliance Manager

Place of issue: California

Date of issue: 2025-1-7

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Für das folgende Gerät:

Produktbezeichnung: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Modellnummer: **ER706WP-4G**

Handelsmarke: **tp-link**

Hardwareversion: **V1**

Softwareversion: **V1**

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

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

Oben genanntes Produkt entspricht den folgenden Standards/Normen:

EN 55032:2015+A11:2020	EN 301 908-13 V13.2.1
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 50385:2017
EN 61000-3-3:2013+A2:2021	EN 62232:2017
EN 55035:2017+A11:2020	EN IEC 62311:2020
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN 18031-1:2024
EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)	EN 18031-2: 2024
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	(EU) 2022/30
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)	EN IEC 63000: 2018
EN 301 908-1 V15.2.1	
EN 301 908-2 V13.1.1	

Zubehör	Model
Adapter	T535131-2-DT

Benannte Stelle: American Certification Body, Inc. (ACB)

Nummer der Benannten Stelle: 1588

EU-Baumusterprüfbescheinigung: ATCB032569

Für diese Erklärung verantwortlich:



Sarah Wang
Regulatory Compliance Manager

Ausstellungsort: California
Ausstellungsdatum: 2025-1-7

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Per i seguenti dispositivi:

Nome Prodotto: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Modello: **ER706WP-4G**

Trademark: **tp-link**

Versione Hardware: **V1**

Versione Software: **V1**

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 2014/53/UE, 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+A11:2020

EN 301 908-13 V13.2.1

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

EN 50385:2017

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

EN 62232:2017

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62311:2020

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

EN 62368-1:2014+A11:2017

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

EN 18031-1:2024

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

EN 18031-2: 2024

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

(EU) 2022/30

EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN IEC 63000: 2018

EN 301 908-1 V15.2.1

EN 301 908-2 V13.1.1


Accessori	Modello
Adattatore	T535131-2-DT

Ente di notifica: American Certification Body, Inc. (ACB)

Numero di riconoscimento ente di notifica: 1588

Codice certificato esame EU: ATCB032569

Persona responsabile della conformità di questa dichiarazione:



Sarah Wang

Manager Responsabile della Compatibilità con i Regolamenti

Luogo di Rilascio: California

Data di Rilascio: 2025-1-7

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Pour le produit ci-après:

Nom de produit: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Modèle: **ER706WP-4G**

Marque déposée: **tp-link**

Version matérielle: **V1**

Version logicielle: **V1**

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 2014/53/UE, 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+A11:2020	EN 301 908-13 V13.2.1
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 50385:2017
EN 61000-3-3:2013+A2:2021	EN 62232:2017
EN 55035:2017+A11:2020	EN IEC 62311:2020
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN 18031-1:2024
EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)	EN 18031-2: 2024
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	(EU) 2022/30
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)	EN IEC 63000: 2018
EN 301 908-1 V15.2.1	
EN 301 908-2 V13.1.1	

Accessoires	Modèle
Adaptateur	T535131-2-DT

organisme notifié : American Certification Body, Inc. (ACB)

N° d'identification de l'organisme notifié : 1588

Certificat d'examen UE de type:

ATCB032569

Personne responsable de cette déclaration:



Sarah Wang

Responsable de la conformité réglementaire

Lieu de délivrance: California

Date d'émission: 2025-1-7

UYGUNLUK BEYANI

Aşağıdaki ekipmanlar için:

Ürün Adı: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Model Numarası: **ER706WP-4G**

Marka: **tp-link**

Donanım versiyonu: **V1**

Yazılım versiyonu: **V1**

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

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

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

EN 55032:2015+A11:2020	EN 301 908-13 V13.2.1
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 50385:2017
EN 61000-3-3:2013+A2:2021	EN 62232:2017
EN 55035:2017+A11:2020	EN IEC 62311:2020
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN 18031-1:2024
EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)	EN 18031-2: 2024
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	(EU) 2022/30
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)	EN IEC 63000: 2018
EN 301 908-1 V15.2.1	
EN 301 908-2 V13.1.1	

Aksesuarlar:	Model
Adaptör	T535131-2-DT

Onaylanmış kuruluş: American Certification Body, Inc. (ACB)

Onaylanmış kuruluş numarası: 1588

AB-tip inceleme sertifikası: ATCB032569

Bu bildirim yapmak için sorumlu kişi:

Sarah Wang

Sarah Wang

Yasal Uygunluk Müdürü

Verildiği yer: California

Yayın tarihi: 2025-1-7

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Para el siguiente equipo:

Nombre del Producto: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**Número de Modelo: **ER706WP-4G**Marca Registrada: **tp-link**Versión de Hardware: **V1**Versión de Software: **V1**

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 2014/53/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+A11:2020	EN 301 908-13 V13.2.1
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 50385:2017
EN 61000-3-3:2013+A2:2021	EN 62232:2017
EN 55035:2017+A11:2020	EN IEC 62311:2020
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN 18031-1:2024
EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)	EN 18031-2: 2024
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	(EU) 2022/30
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)	EN IEC 63000: 2018
EN 301 908-1 V15.2.1	
EN 301 908-2 V13.1.1	

Accesorios	Modelo
Adaptador	T535131-2-DT

Organismo Notificado: American Certification Body, Inc. (ACB)

número del organismo notificado: 1588

Certificado de examen UE de tipo: **ATCB032569**

Persona responsable de la realización de esta declaración:

**Sarah Wang****Responsable del Cumplimiento Normativo**

Lugar de emisión: California

Fecha de emisión: 2025-1-7

CONFORMITEITSVERKLARING

Voor de volgende uitrusting:

Product Naam: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Model Nummer: **ER706WP-4G**

Handelsmerk: **tp-link**

Hardware versie: **V1**

Software versie: **V1**

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 2014/53/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+A11:2020

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

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

EN 55035:2017+A11:2020

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

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

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

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN 301 908-1 V15.2.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.2.1

EN 50385:2017

EN 62232:2017

EN IEC 62311:2020

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 18031-1:2024

EN 18031-2: 2024

(EU) 2022/30

EN IEC 63000: 2018

Accessoires	Model
Adapter	T535131-2-DT

Aangemelde instantie: American Certification Body, Inc. (ACB)

Aangemelde instantie nummer: 1588

EU-type certificering: ATCB032569

Persoon die verantwoordelijk is voor het maken van deze verklaring:



Sarah Wang

Regulatory Compliance Manager

Plaats van uitgave: California

Afgiftedatum: 2025-1-7

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Para o seguinte equipamento:

Nome do produto: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Modelo número: **ER706WP-4G**

Marca comercial: **tp-link**

Versão de Hardware: **V1**

Versão de Software: **V1**

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

Diretiva 2014/53/UE, 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+A11:2020	EN 301 908-13 V13.2.1
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 50385:2017
EN 61000-3-3:2013+A2:2021	EN 62232:2017
EN 55035:2017+A11:2020	EN IEC 62311:2020
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN 18031-1:2024
EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)	EN 18031-2: 2024
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	(EU) 2022/30
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)	EN IEC 63000: 2018
EN 301 908-1 V15.2.1	
EN 301 908-2 V13.1.1	

Acessórios	Modelo
Adaptador	T535131-2-DT

Organismo notificado: American Certification Body, Inc. (ACB)

Número do organismo notificado: 1588

Certificado de exame UE de tipo: ATCB032569

Pessoa responsável por esta declaração:

Sarah Wang

Sarah Wang

Responsável pelos Regulamentos de conformidade:

Local de emissão: California

Data de emissão: 2025-1-7

OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

For følgende udstyr:

Produktnavn: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**Modelnummer: **ER706WP-4G**Varemærke: **tp-link**Hardware-version: **V1**Software-version: **V1**

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

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+A11:2020	EN 301 908-13 V13.2.1
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 50385:2017
EN 61000-3-3:2013+A2:2021	EN 62232:2017
EN 55035:2017+A11:2020	EN IEC 62311:2020
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN 18031-1:2024
EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)	EN 18031-2: 2024
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	(EU) 2022/30
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)	EN IEC 63000: 2018
EN 301 908-1 V15.2.1	
EN 301 908-2 V13.1.1	

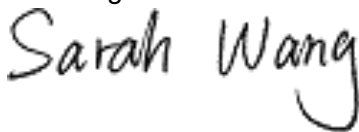
Tilbehør	Model
Adapter	T535131-2-DT

Bemyndiget organ: American Certification Body, Inc. (ACB)

Bemyndiget organs nummer: 1588

EU-typeafprøvningsattest: ATCB032569

Ansvarlige for at udføre denne erklæring:

**Sarah Wang****Ansvarlige for overholdelse af foreskrifter**

Udstedelsessted: California

Udstedelsesdato: 2025-1-7

SÄÄNNÖSTENMUKAISUUSILMOITUS

Seuraaville laitteille:

Tuotteen nimi: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Mallinumero: **ER706WP-4G**

Tavaramerkki: **tp-link**

Laitteisto versio: **V1**

Ohjelma versio: **V1**

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

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+A11:2020

EN 301 908-13 V13.2.1

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

EN 50385:2017

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

EN 62232:2017

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62311:2020

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

EN 62368-1:2014+A11:2017

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

EN 18031-1:2024

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

EN 18031-2: 2024

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

(EU) 2022/30

EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN IEC 63000: 2018

EN 301 908-1 V15.2.1

EN 301 908-2 V13.1.1

Lisätarvikkeet	Malli
Sovitin	T535131-2-DT

Ilmoitettu laitos: American Certification Body, Inc. (ACB)

Ilmoitetun laitoksen numero: 1588

EU-tyyppitarkastustodistus: ATCB032569

Tästä ilmoituksessa vastuussa oleva henkilö:

Sarah Wang

Sarah Wang

Säännöstenmukaisuuspäällikkö

Valmistusmaa: California

Julkaisupäivä: 2025-1-7

SAMSVARSERKLÆRING

For bruk av følgende utstyr:

Produktnavn: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Modellnummer: **ER706WP-4G**

Varemerke: **tp-link**

Maskinvareversjon: **V1**

Programvareversjon: **V1**

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

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

EN 55032:2015+A11:2020

EN 301 908-13 V13.2.1

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

EN 50385:2017

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

EN 62232:2017

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62311:2020

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

EN 62368-1:2014+A11:2017

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

EN 18031-1:2024

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

EN 18031-2: 2024

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

(EU) 2022/30

EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN IEC 63000: 2018

EN 301 908-1 V15.2.1

EN 301 908-2 V13.1.1

Tilbehør	Modell
Adapter	T535131-2-DT

Teknisk kontrollorgan: American Certification Body, Inc. (ACB)

Nummer for teknisk kontrollorgan: 1588

EU-typegodkjenning: ATCB032569

Ansvarlig person for denne deklarasjonen:



Sarah Wang

Oppnevnt compliance-leder

Utstedt i: California

Utstedelsesdato: 2025-1-7

DEKLARATION OM ÖVERENSSTÄMMELSE

För följande utrustning:

Produktnamn: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Modellnummer: **ER706WP-4G**

Varumärke: **tp-link**

Hårdvaru version: **V1**

Mjukvaru version: **V1**

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

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+A11:2020	EN 301 908-13 V13.2.1
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 50385:2017
EN 61000-3-3:2013+A2:2021	EN 62232:2017
EN 55035:2017+A11:2020	EN IEC 62311:2020
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN 18031-1:2024
EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)	EN 18031-2: 2024
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	(EU) 2022/30
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)	EN IEC 63000: 2018
EN 301 908-1 V15.2.1	
EN 301 908-2 V13.1.1	

Tillbehör	Model
Adapter	T535131-2-DT

Anmält organ: American Certification Body, Inc. (ACB)

Anmält organ nummer: 1588

EU Kontrollintyg certifikat: ATCB032569

Person som ansvarar för detta uttalande:



Sarah Wang
Regulatory Compliance Manager
(Chef för regelverk)

Intygs land: California
Utgivningsdatum: 2025-1-7

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Για τον ακόλουθο εξοπλισμό:

Όνομα Προϊόντος: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Αριθμός Μοντέλου: **ER706WP-4G**

Εμπορικό Σήμα: **tp-link**

Έκδοση Υλικού:V1

Έκδοση Λογισμικού:V1

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 2014/53/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+A11:2020

EN 301 908-13 V13.2.1

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

EN 50385:2017

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

EN 62232:2017

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62311:2020

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

EN 62368-1:2014+A11:2017

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

EN 18031-1:2024

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

EN 18031-2: 2024

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

(EU) 2022/30

EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN IEC 63000: 2018

EN 301 908-1 V15.2.1

EN 301 908-2 V13.1.1

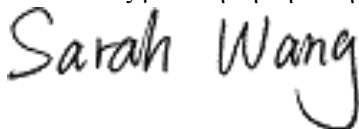
Εξαρτήματα	Αριθμός Μοντέλου
Προσαρμογέας	T535131-2-DT

Κοινοποιημένος Οργανισμός: American Certification Body, Inc. (ACB)

Αριθμός Κοινοποιούμενου Οργανισμού: 1588

Πιστοποιητικά εξέτασης τύπου ΕΕ: ATCB032569

Υπεύθυνος γι' αυτή τη δήλωση:



Sarah Wang

Διευθυντής για τη Συμμόρφωση με τους Κανονισμούς

Τόπος Έκδοσης: California
Ημερομηνία Έκδοσης: 2025-1-7

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Dla następującego urządzenia:

Nazwa: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Model: **ER706WP-4G**

Znak towarowy: **tp-link**

Wersja sprzętowa: **V1**

Wersja oprogramowania: **V1**

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

Dyrektywa 2014/53/UE, Dyrektywa 2011/65/UE, Dyrektywa (UE)2015/863

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

EN 55032:2015+A11:2020	EN 301 908-13 V13.2.1
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 50385:2017
EN 61000-3-3:2013+A2:2021	EN 62232:2017
EN 55035:2017+A11:2020	EN IEC 62311:2020
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN 18031-1:2024
EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)	EN 18031-2: 2024
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	(EU) 2022/30
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)	EN IEC 63000: 2018
EN 301 908-1 V15.2.1	
EN 301 908-2 V13.1.1	

Akcesoria	Model
Zasilacz	T535131-2-DT

Jednostka notyfikowana: American Certification Body, Inc. (ACB)

numer jednostki notyfikowanej: 1588

Certyfikat badania typu UE: ATCB032569

Osoba odpowiedzialna za sporządzenie niniejszej deklaracji:



Sarah Wang

Kierownik ds. Zgodności

Miejsce wydania: California
Data wystawienia: 2025-1-7

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Pro následující zařízení:

Název výrobku: 4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+

Modelové číslo: ER706WP-4G

Ochranná známka: tp-link

Verze hardwaru:V1

Verze software:V1

Prohlašujeme na naši vlastní odpovědnost, že výše uvedený produkt splňuje všechny technické předpisy týkající se produktu, v rámci směrnic Rady 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+A11:2020**EN 301 908-13 V13.2.1****EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021****EN 50385:2017****EN 61000-3-3:2013+A2:2021****EN 62232:2017****EN 55035:2017+A11:2020****EN IEC 62311:2020****EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)****EN 62368-1:2014+A11:2017****EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)****EN 18031-1:2024****EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)****EN 18031-2: 2024****EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)****(EU) 2022/30****EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)****EN IEC 63000: 2018****EN 301 908-1 V15.2.1****EN 301 908-2 V13.1.1**

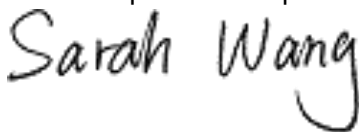
Příslušenství	Model
Adaptér	T535131-2-DT

Oznámený subjekt: American Certification Body, Inc. (ACB)

Číslo oznámeného subjektu: 1588

Certifikát EU přezkoušení typu: ATCB032569

Osoba odpovědná za provádění tohoto prohlášení:

**Sarah Wang****Regulatory Compliance Manager**

Místo vydání: California

Datum vydání: 2025-1-7

PREHLÁSENIE O ZHODE

Pre nasledujúce zariadenia:

Názov výrobku: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Modelové číslo: **ER706WP-4G**

Ochranná známka: **tp-link**

Verzia hardwaru: **V1**

Softvér verzie: **V1**

Prehlasujeme na našu vlastnú zodpovednosť, že vyššie uvedený produkt spĺňa všetky technické predpisy týkajúce sa produktu, v rámci smerníc Rady 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+A11:2020	EN 301 908-13 V13.2.1
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 50385:2017
EN 61000-3-3:2013+A2:2021	EN 62232:2017
EN 55035:2017+A11:2020	EN IEC 62311:2020
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN 18031-1:2024
EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)	EN 18031-2: 2024
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	(EU) 2022/30
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)	EN IEC 63000: 2018
EN 301 908-1 V15.2.1	
EN 301 908-2 V13.1.1	

Príslušenstvo	Model
Adaptér	T535131-2-DT

Notifikovaný orgán: American Certification Body, Inc. (ACB)

Číslo notifikovaného orgánu: 1588

Certifikát EÚ skúšky typu: ATCB032569

Osoba zodpovedná za vykonávanie tohto vyhlásenia:



Sarah Wang
Regulatory Compliance Manager

Miesto vydania: California

Dátum vydania: 2025-1-7

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Az alábbi készülékhez:

Termék neve: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Modell száma: **ER706WP-4G**

Gyártó: **tp-link**

Hardware verzió: **V1**

Software verzió: **V1**

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

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

A fenti termék megfelel a következő szabványoknak vagy egyéb normatív dokumentumoknak

EN 55032:2015+A11:2020

EN 301 908-13 V13.2.1

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

EN 50385:2017

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

EN 62232:2017

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62311:2020

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

EN 62368-1:2014+A11:2017

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

EN 18031-1:2024

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

EN 18031-2: 2024

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

(EU) 2022/30

EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN IEC 63000: 2018

EN 301 908-1 V15.2.1

EN 301 908-2 V13.1.1

Tartozék	Modellszám
Adapter	T535131-2-DT

Bevizsgálás t végző szervezet: American Certification Body, Inc. (ACB)

A bevizsgálást végző szervezet száma: 1588

EU-típusvizsgálati tanúsítvány: ATCB032569

A nyilatkozatot tevő felelős személy:



Sarah Wang

Szabályozás teljesítésért felelős manager

Kiállítás helye: California

Kiadás dátuma: 2025-1-7

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Pentru următorul echipament:

Nume produs: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Model: **ER706WP-4G**

Marcă: **tp-link**

Versiune Hardware: **V1**

Versiune Software: **V1**

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

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

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

EN 55032:2015+A11:2020

EN 301 908-13 V13.2.1

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

EN 50385:2017

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

EN 62232:2017

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62311:2020

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

EN 62368-1:2014+A11:2017

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

EN 18031-1:2024

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

EN 18031-2: 2024

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

(EU) 2022/30

EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN IEC 63000: 2018

EN 301 908-1 V15.2.1

EN 301 908-2 V13.1.1

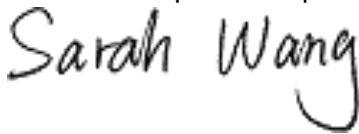
Accesorii	Model
Adaptor	T535131-2-DT

Organismul notificat: American Certification Body, Inc. (ACB)

Număr organism notificat: 1588

Certificat de examinare UE de tip: ATCB032569

Persoana responsabilă pentru emiterea acestei declarații:



Sarah Wang

Manager Conformitate Regulamente

Locul emiterii: California

Data emiterii: 2025-1-7

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

За следното оборудване:

Име на продукта: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Номер на модела: **ER706WP-4G**

Търговска марка: **tp-link**

Версия на хардуера:V1

Версия на софтуера:V1

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

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

EN 55032:2015+A11:2020

EN 301 908-13 V13.2.1

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

EN 50385:2017

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

EN 62232:2017

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62311:2020

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

EN 62368-1:2014+A11:2017

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

EN 18031-1:2024

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

EN 18031-2: 2024

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

(EU) 2022/30

EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN IEC 63000: 2018

EN 301 908-1 V15.2.1

EN 301 908-2 V13.1.1

Акcesoари	Модел
Адаптер	T535131-2-DT

Нотифициран орган:American Certification Body, Inc. (ACB)

Номер на нотифициран орган:1588

Сертификат за изпитване от ЕС-тип:ATCB032569

Отговорно лице - декларатор:



Sarah Wang

Мениджър регулаторна съвместимост

Място на издаване: California

Дата на издаване: 2025-1-7

ATITIKTIES DEKLARACIJA

Dėl šios įrangos:

Produkto pavadinimas: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Modelio numeris: **ER706WP-4G**

Prekių ženklai: **tp-link**

Techninės įrangos versija: **V1**

Programinės įrangos versija: **V1**

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

Direktyva 2014/53/ES, Direktyva 2011/65/ES, Direktyva (ES) 2015/863

Aukščiau nurodytas gaminy s atitinka šiuos standartus ar kitus normatyvinius dokumentus:

EN 55032:2015+A11:2020

EN 301 908-13 V13.2.1

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

EN 50385:2017

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

EN 62232:2017

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62311:2020

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

EN 62368-1:2014+A11:2017

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

EN 18031-1:2024

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

EN 18031-2: 2024

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

(EU) 2022/30

EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN IEC 63000: 2018

EN 301 908-1 V15.2.1

EN 301 908-2 V13.1.1

Priedai	Modelis
Adapteris	T535131-2-DT

Notifikuotoji įstaiga: American Certification Body, Inc. (ACB)

Notifikuotosios įstaigos numeris: 1588

ES tipo tyrimo sertifikatas: ATCB032569

Asmuo, atsakingas už šį pareiškimą:

Sarah Wang

Sarah Wang

Reguliavimo laikymosi direktorius

Išdavimo vieta: California

Išdavimo data: 2025-1-7

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Для наступного обладнання:

Назва: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**Модель: **ER706WP-4G**Торгова марка: **tp-link**Версія обладнання: **V1**Версія програмного забезпечення: **V1**

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

Вищевказаний продукт відповідає наступним стандартам та іншим нормативним документам:

EN 55032:2015+A11:2020**EN 301 908-13 V13.2.1****EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021****EN 50385:2017****EN 61000-3-3:2013+A2:2021****EN 62232:2017****EN 55035:2017+A11:2020****EN IEC 62311:2020****EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)****EN 62368-1:2014+A11:2017****EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)****EN 18031-1:2024****EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)****EN 18031-2: 2024****EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)****(EU) 2022/30****EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)****EN IEC 63000: 2018****EN 301 908-1 V15.2.1****EN 301 908-2 V13.1.1**

Акcesуари	Модель
Пристрій	T535131-2-DT

Повноважений орган: American Certification Body, Inc. (ACB)

Номер повноважного органу: 1588

Сертифікат експертизи EU-типу: ATCB032569

Особа, яка підписала дану декларацію:

**Sarah Wang****Керівник з питань дотримання нормативів**

Місце випуску: California

Дата видачі: 2025-1-7

IZJAVA O SUKLADNOSTI

Za sljedeću opremu:

Naziv proizvoda: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Model br.: **ER706WP-4G**

Trgovačka marka: **tp-link**

Verzija hardvera: **V1**

Verzija softvera: **V1**

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

Direktiva 2014/53/EU, Direktiva 2011/65/EU, Direktiva (EU)2015/863

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

EN 55032:2015+A11:2020	EN 301 908-13 V13.2.1
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 50385:2017
EN 61000-3-3:2013+A2:2021	EN 62232:2017
EN 55035:2017+A11:2020	EN IEC 62311:2020
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN 18031-1:2024
EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)	EN 18031-2: 2024
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	(EU) 2022/30
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)	EN IEC 63000: 2018
EN 301 908-1 V15.2.1	
EN 301 908-2 V13.1.1	

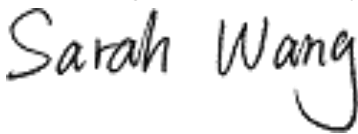
Dodatna oprema	Model
Adapter	T535131-2-DT

Ovlaštena organizacija: American Certification Body, Inc. (ACB)

Broj ovlaštene organizacije: 1588

EU tipski certifikat: ATCB032569

Osoba odgovorna za davanje ove izjave:



Sarah Wang

Upravitelj sukladnosti s propisima

Mjesto izdavanja: California

Datum izdavanja: 2025-1-7

IZJAVA O SKLADNOSTI

Za naslednjo opremo:

Ime izdelka: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Številka modela: **ER706WP-4G**

Blagovna znamka: **tp-link**

Verzija strojne opreme: **V1**

Verzija programske opreme: **V1**

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

Direktiva 2014/53/EU, Direktiva 2011/65/EU, Direktiva (EU)2015/863

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

EN 55032:2015+A11:2020	EN 301 908-13 V13.2.1
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 50385:2017
EN 61000-3-3:2013+A2:2021	EN 62232:2017
EN 55035:2017+A11:2020	EN IEC 62311:2020
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN 18031-1:2024
EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)	EN 18031-2: 2024
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	(EU) 2022/30
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)	EN IEC 63000: 2018
EN 301 908-1 V15.2.1	
EN 301 908-2 V13.1.1	

Pripomočki	Model
Adapter	T535131-2-DT

Priglašeni organ: American Certification Body, Inc. (ACB)

Številka priglašenega organa: 1588

Certifikat o EU-pregledu tipa: ATCB032569

Oseba, pooblaščenca za pripravo deklaracije:



Sarah Wang

Direktor za skladnost s predpisi

Kraj izdaje: California

Datum izdaje: 2025-1-7

ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Par šādu aprīkojumu:

Izstrādājuma nosaukums: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**

Modeļa nummurs: **ER706WP-4G**

Preču zīme: **tp-link**

Aparatūras versija: **V1**

Progammatūras versija: **V1**

Ar šo mēs paziņojam, ka augstāk minētais izstrādājums, atbilst visām tehniskajām prasībām, kuras piemērojamas Padomes direktīvu ietvaros:

Direktīva 2014/53/EU, Direktīva 2011/65/EU, Direktīva (EU)2015/863

Augstāk minētais izstrādājums atbilst minētajiem standartiem un citiem normatīvajiem dokumentiem, prasībām.

EN 55032:2015+A11:2020

EN 301 908-13 V13.2.1

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

EN 50385:2017

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

EN 62232:2017

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 62311:2020

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

EN 62368-1:2014+A11:2017

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

EN 18031-1:2024

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

EN 18031-2: 2024

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

(EU) 2022/30

EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN IEC 63000: 2018

EN 301 908-1 V15.2.1

EN 301 908-2 V13.1.1

Aksesuāri	Modelis
Adapteris	T535131-2-DT

Pilnvarotā iestāde: American Certification Body, Inc. (ACB)

Pilnvarotās iestādes nummurs: 1588

EU-tipa pārbaudes sertifikāts: ATCB032569

Atbildīgā persona par šo deklarāciju:

Sarah Wang

Sarah Wang

Atbilstības kontroles vadītājs

Izdošanas vieta: California

Izdošanas datums: 2025-1-7

VASTAVUSDEKLARATSIOON

Järgmistele seadmetele:

Toote nimetus: **4G+ Cat6 AX3000 Gigabit VPN Gateway with 4-Port PoE+**Mudeli number: **ER706WP-4G**Kaubamärk: **tp-link**Riistvara versioon: **V1**Tarkvara versioon: **V1**

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

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

Eespool kirjeldatud toode vastab järgmistele standarditele või muudele normatiivsetele dokumentidele:

EN 55032:2015+A11:2020	EN 301 908-13 V13.2.1
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 50385:2017
EN 61000-3-3:2013+A2:2021	EN 62232:2017
EN 55035:2017+A11:2020	EN IEC 62311:2020
EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)	EN 18031-1:2024
EN 301 489-52 V1.2.1(2021-11)	EN 18031-2: 2024
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	(EU) 2022/30
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)	EN IEC 63000: 2018
EN 301 908-1 V15.2.1	
EN 301 908-2 V13.1.1	

Tarvikud	Mudel
Adapter	T535131-2-DT

Teavitatud asutus: American Certification Body, Inc. (ACB)

Teavitatud asutuse number: 1588

ELi tüübikinnitustõend: ATCB032569

Deklaratsiooni eest vastutav isik:

**Sarah Wang****Regulatiivse vastutuse juht**

Väljastamise koht: California

Väljastamise kuupäev: 2025-1-7