

DECLARATION OF CONFORMITY

For the following equipment:

Product Name: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Model Number: **EAP211-Bridge**

Trademark: **tp-link**

Hardware Version: **V3.2**

Software Version: **V3**

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, Directive 2009/125/EC

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

EN 301 893 V2.1.1

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 55032: 2015+A11: 2020

EN 55035: 2017+A11: 2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021+AC:2022-01

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50665:2017

EN IEC 62311:2020

EN IEC 63000: 2018

(EU) 2023/826

EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU) 2022/30

Accessories:	Model
Adapter	POE2412G

Person responsible for making this declaration:



Sarah Wang
Regulatory Compliance Manager

Place of issue: California

Date of issue: 2025-9-3

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Für das folgende Gerät:

Produktbezeichnung: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Modellnummer: **EAP211-Bridge**

Handelsmarke: **tp-link**

Hardwareversion: **V3.2**

Softwareversion: **V3**

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, Richtlinie 2009/125/EC

Oben genanntes Produkt entspricht den folgenden Standards/Normen:

EN 301 893 V2.1.1

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 55032: 2015+A11: 2020

EN 55035: 2017+A11: 2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021+AC:2022-01

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50665:2017

EN IEC 62311:2020

EN IEC 63000: 2018

(EU) 2023/826

EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU) 2022/30

Zubehör	Model
Adapter	POE2412G

Für diese Erklärung verantwortlich:



Sarah Wang
Regulatory Compliance Manager

Ausstellungsort: California
Ausstellungsdatum: 2025-9-3

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Per i seguenti dispositivi:

Nome Prodotto: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**Modello: **EAP211-Bridge**Trademark: **tp-link**Versione Hardware: **V3.2**Versione Software: **V3**

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 Consiglio:

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 301 893 V2.1.1	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 50665:2017
EN 301 489-17 V3.2.4	EN IEC 62311:2020
EN 55032: 2015+A11: 2020	EN IEC 63000: 2018
EN 55035: 2017+A11: 2020	(EU) 2023/826
EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024	EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021+AC:2022-01	2022/30

Accessori	Modello
Adattatore	POE2412G

Persona responsabile della conformità di questa dichiarazione:

**Sarah Wang****Manager Responsabile della Compatibilità con i Regolamenti**

Luogo di Rilascio: California

Data di Rilascio: 2025-9-3

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Pour le produit ci-après:

Nom de produit: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Modèle: **EAP211-Bridge**

Marque déposée: **tp-link**

Version matérielle: **V3.2**

Version logicielle: **V3**

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 301 893 V2.1.1	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 50665:2017
EN 301 489-17 V3.2.4	EN IEC 62311:2020
EN 55032: 2015+A11: 2020	EN IEC 63000: 2018
EN 55035: 2017+A11: 2020	(EU) 2023/826
EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024	EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021+AC:2022-01	2022/30

Accessoires	Modèle
Adaptateur	POE2412G

Personne responsable de cette déclaration:



Sarah Wang
Responsable de la conformité réglementaire

Lieu de délivrance: California

Date d'émission: 2025-9-3

UYGUNLUK BEYANI

Aşağıdaki ekipmanlar için:

Ürün Adı: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Model Numarası: **EAP211-Bridge**

Marka: **tp-link**

Donanım versiyonu: **V3.2**

Yazılım versiyonu: **V3**

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 301 893 V2.1.1	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 50665:2017
EN 301 489-17 V3.2.4	EN IEC 62311:2020
EN 55032: 2015+A11: 2020	EN IEC 63000: 2018
EN 55035: 2017+A11: 2020	(EU) 2023/826
EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024	EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2022/30	
2019+A2:2021+AC:2022-01	

Aksesuarlar:	Model
Adaptör	POE2412G

Bu bildirim yapmak için sorumlu kişi:

Sarah Wang

Sarah Wang
Yasal Uygunluk Müdürü

Verildiği yer: California

Yayın tarihi: 2025-9-3

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Para el siguiente equipo:

Nombre del Producto: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Número de Modelo: **EAP211-Bridge**

Marca Registrada: **tp-link**

Versión de Hardware: **V3.2**

Versión de Software: **V3**

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 301 893 V2.1.1

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 50665:2017

EN 301 489-17 V3.2.4

EN IEC 62311:2020

EN 55032: 2015+A11: 2020

EN IEC 63000: 2018

EN 55035: 2017+A11: 2020

(EU) 2023/826

EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024

EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)

EN 61000-3-3: 2013+A1:

2022/30

2019+A2:2021+AC:2022-01

Accesorios	Modelo
Adaptador	POE2412G

Persona responsable de la realización de esta declaración:



Sarah Wang
Responsable del Cumplimiento Normativo

Lugar de emisión: California

Fecha de emisión: 2025-9-3

CONFORMITEITSVERKLARING

Voor de volgende uitrusting:

Product Naam: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Model Nummer: **EAP211-Bridge**

Handelsmerk: **tp-link**

Hardware versie: **V3.2**

Software versie: **V3**

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 301 893 V2.1.1

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

EN 55032: 2015+A11: 2020

EN 55035: 2017+A11: 2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024

EN 61000-3-3:

2013+A1:

2019+A2:2021+AC:2022-01

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50665:2017

EN IEC 62311:2020

EN IEC 63000: 2018

(EU) 2023/826

EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)

2022/30

Accessoires	Model
Adapter	POE2412G

Persoon die verantwoordelijk is voor het maken van deze verklaring:

Sarah Wang

Sarah Wang
Regulatory Compliance Manager

Plaats van uitgave: California
Afgiftedatum: 2025-9-3

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Para o seguinte equipamento:

Nome do produto: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Modelo número: **EAP211-Bridge**

Marca comercial: **tp-link**

Versão de Hardware: **V3.2**

Versão de Software: **V3**

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 301 893 V2.1.1

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 50665:2017

EN 301 489-17 V3.2.4

EN IEC 62311:2020

EN 55032: 2015+A11: 2020

EN IEC 63000: 2018

EN 55035: 2017+A11: 2020

(EU) 2023/826

EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024

EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2022/30

2019+A2:2021+AC:2022-01

Acessórios	Modelo
Adaptador	POE2412G

Pessoa responsável por esta declaração:



Sarah Wang

Responsável pelos Regulamentos de conformidade:

Local de emissão: California

Data de emissão: 2025-9-3

OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

For følgende udstyr:

Produktnavn: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**Modelnummer: **EAP211-Bridge**Varemærke: **tp-link**Hardware-version: **V3.2**Software-version: **V3**

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 301 893 V2.1.1	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 50665:2017
EN 301 489-17 V3.2.4	EN IEC 62311:2020
EN 55032: 2015+A11: 2020	EN IEC 63000: 2018
EN 55035: 2017+A11: 2020	(EU) 2023/826
EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024	EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021+AC:2022-01	2022/30

Tilbehør	Model
Adapter	POE2412G

Ansvarlige for at udføre denne erklæring:

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

Udstedelsessted: California

Udstedelsesdato: 2025-9-3

SÄÄNNÖSTENMUKAISUUSILMOITUS

Seuraaville laitteille:

Tuotteen nimi: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Mallinumero: **EAP211-Bridge**

Tavaramerkki: **tp-link**

Laitteisto versio: **V3.2**

Ohjelma versio: **V3**

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 301 893 V2.1.1

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 50665:2017

EN 301 489-17 V3.2.4

EN IEC 62311:2020

EN 55032: 2015+A11: 2020

EN IEC 63000: 2018

EN 55035: 2017+A11: 2020

(EU) 2023/826

EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024

EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2022/30

2019+A2:2021+AC:2022-01

Lisätarvikkeet	Malli
Sovitin	POE2412G

Tästä ilmoituksessa vastuussa oleva henkilö:



Sarah Wang

Säännöstenmukaisuuspäällikkö

Valmistusmaa: California

Julkaisupäivä: 2025-9-3

SAMSVARSERKLÆRING

For bruk av følgende utstyr:

Produktnavn: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Modellnummer: **EAP211-Bridge**

Varemerke: **tp-link**

Maskinvareversjon: **V3.2**

Programvareversjon: **V3**

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 301 893 V2.1.1	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 50665:2017
EN 301 489-17 V3.2.4	EN IEC 62311:2020
EN 55032: 2015+A11: 2020	EN IEC 63000: 2018
EN 55035: 2017+A11: 2020	(EU) 2023/826
EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024	EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2022/30	
2019+A2:2021+AC:2022-01	

Tilbehør	Modell
Adapte	POE2412G

Ansvarlig person for denne deklarasjonen:



Sarah Wang
Oppnevnt compliance-leder

Utstedt i: California

Utstedelsesdato: 2025-9-3

DEKLARATION OM ÖVERENSSTÄMMELSE

För följande utrustning:

Produktnamn: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**Modellnummer: **EAP211-Bridge**Varumärke: **tp-link**Hårdvaru version: **V3.2**Mjukvaru version: **V3**

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 301 893 V2.1.1	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 50665:2017
EN 301 489-17 V3.2.4	EN IEC 62311:2020
EN 55032: 2015+A11: 2020	EN IEC 63000: 2018
EN 55035: 2017+A11: 2020	(EU) 2023/826
EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024	EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021+AC:2022-01	2022/30

Tillbehör	Model
Adapter	POE2412G

Person som ansvarar för detta uttalande:



Sarah Wang
Regulatory Compliance Manager
(Chef för regelverk)

Intygs land: California
Utgivningsdatum: 2025-9-3

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Για τον ακόλουθο εξοπλισμό:

Όνομα Προϊόντος: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Αριθμός Μοντέλου: **EAP211-Bridge**

Εμπορικό Σήμα: **tp-link**

Έκδοση Υλικού: **V3.2**

Έκδοση Λογισμικού: **V3**

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/EE, Οδηγία 2011/65/EE, Οδηγία(EE) 2015/863

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

EN 301 893 V2.1.1

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 50665:2017

EN 301 489-17 V3.2.4

EN IEC 62311:2020

EN 55032: 2015+A11: 2020

EN IEC 63000: 2018

EN 55035: 2017+A11: 2020

(EU) 2023/826

EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024

EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)

EN 61000-3-3:

2013+A1:

2022/30

2019+A2:2021+AC:2022-01

Εξαρτήματα	Αριθμός Μοντέλου
Προσαρμογέας	POE2412G

Υπεύθυνος γι' αυτή τη δήλωση:



Sarah Wang

Διευθύντης για τη Συμμόρφωση με τους Κανονισμούς

Τόπος Έκδοσης: California
Ημερομηνία Έκδοσης: 2025-9-3

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Dla następującego urządzenia:

Nazwa: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**Model: **EAP211-Bridge**Znak towarowy: **tp-link**Wersja sprzętowa: **V3.2**Wersja oprogramowania: **V3**

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 301 893 V2.1.1**EN IEC 62368-1:2020+A11:2020****EN 301 489-1 V2.2.3****EN 50665:2017****EN 301 489-17 V3.2.4****EN IEC 62311:2020****EN 55032: 2015+A11: 2020****EN IEC 63000: 2018****EN 55035: 2017+A11: 2020****(EU) 2023/826****EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024****EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)****EN 61000-3-3: 2013+A1: 2022/30****2019+A2:2021+AC:2022-01**

Akcesoria	Model
Zasilacz	POE2412G

Osoba odpowiedzialna za sporządzenie niniejszej deklaracji:

**Sarah Wang****Kierownik ds. Zgodności**Miejsce wydania: California
Data wystawienia: 2025-9-3

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Pro následující zařízení:

Název výrobku: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Modelové číslo: **EAP211-Bridge**

Ochranná známka: **tp-link**

Verze hardwaru: **V3.2**

Verze software: **V3**

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 301 893 V2.1.1

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 50665:2017

EN 301 489-17 V3.2.4

EN IEC 62311:2020

EN 55032: 2015+A11: 2020

EN IEC 63000: 2018

EN 55035: 2017+A11: 2020

(EU) 2023/826

EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024

EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)

EN 61000-3-3: 2013+A1:

2022/30

2019+A2:2021+AC:2022-01

Příslušenství	Model
Adaptér	POE2412G

Osoba odpovědná za provádění tohoto prohlášení:



Sarah Wang
Regulatory Compliance Manager

Místo vydání: California

Datum vydání: 2025-9-3

PREHLÁSENIE O ZHODE

Pre nasledujúce zariadenia:

Názov výrobku: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Modelové číslo: **EAP211-Bridge**

Ochranná známka: **tp-link**

Verzia hardwaru: **V3.2**

Softvér verzie: **V3**

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 301 893 V2.1.1

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 50665:2017

EN 301 489-17 V3.2.4

EN IEC 62311:2020

EN 55032: 2015+A11: 2020

EN IEC 63000: 2018

EN 55035: 2017+A11: 2020

(EU) 2023/826

EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024

EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2022/30

2019+A2:2021+AC:2022-01

Príslušenstvo	Model
Adaptér	POE2412G

Osoba zodpovedná za vykonávanie tohto vyhlásenia:



Sarah Wang
Regulatory Compliance Manager

Miesto vydania: California

Dátum vydania: 2025-9-3

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Az alábbi készülékhez:

Termék neve: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**Modell száma: **EAP211-Bridge**Gyártó: **tp-link**Hardware verzió: **V3.2**Software verzió: **V3**

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 301 893 V2.1.1	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 50665:2017
EN 301 489-17 V3.2.4	EN IEC 62311:2020
EN 55032: 2015+A11: 2020	EN IEC 63000: 2018
EN 55035: 2017+A11: 2020	(EU) 2023/826
EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024	EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021+AC:2022-01	2022/30

Tartozék	Modellszám
Adapter	POE2412G

A nyilatkozatot tevő felelős személy:

**Sarah Wang****Szabályozás teljesítésért felelős manager**

Kiállítás helye: California

Kiadás dátuma: 2025-9-3

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Pentru următorul echipament:

Nume produs: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**Model: **EAP211-Bridge**Marcă: **tp-link**Versiune Hardware: **V3.2**Versiune Software: **V3**

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 301 893 V2.1.1**EN 301 489-1 V2.2.3****EN 301 489-17 V3.2.4****EN 55032: 2015+A11: 2020****EN 55035: 2017+A11: 2020****EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024****EN 61000-3-3:****2013+A1:****2019+A2:2021+AC:2022-01****EN IEC 62368-1:2020+A11:2020****EN 50665:2017****EN IEC 62311:2020****EN IEC 63000: 2018****(EU) 2023/826****EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)****2022/30**

Accesorii	Model
Adaptor	POE2412G

Persoana responsabilă pentru emiterea acestei declarații:

**Sarah Wang****Manager Conformitate Regulamente**

Locul emiterii: California

Data emiterii: 2025-9-3

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

За следното оборудване:

Име на продукта: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**Номер на модела: **EAP211-Bridge**Търговска марка: **tp-link**Версия на хардуера: **V3.2**Версия на софтуера: **V3**

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 301 893 V2.1.1	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 50665:2017
EN 301 489-17 V3.2.4	EN IEC 62311:2020
EN 55032: 2015+A11: 2020	EN IEC 63000: 2018
EN 55035: 2017+A11: 2020	(EU) 2023/826
EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024	EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2022/30	
2019+A2:2021+AC:2022-01	

Акcesoари	Модел
Адаптер	POE2412G

Отговорно лице - декларатор:

**Sarah Wang****Мениджър регулаторна съвместимост**

Място на издаване: California

Дата на издаване: 2025-9-3

ATITIKTIES DEKLARACIJA

Dėl šios įrangos:

Produkto pavadinimas: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Modelio numeris: **EAP211-Bridge**

Prekių ženklai: **tp-link**

Techninės įrangos versija: **V3.2**

Programinės įrangos versija: **V3**

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 gaminys atitinka šiuos standartus ar kitus normatyvinius dokumentus:

EN 301 893 V2.1.1

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 50665:2017

EN 301 489-17 V3.2.4

EN IEC 62311:2020

EN 55032: 2015+A11: 2020

EN IEC 63000: 2018

EN 55035: 2017+A11: 2020

(EU) 2023/826

EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024

EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2022/30

2019+A2:2021+AC:2022-01

Priedai	Modelis
Adapteris	POE2412G

Asmuo, atsakingas už šį pareiškimą:



Sarah Wang

Reguliavimo laikymosi direktorius

Išdavimo vieta: California

Išdavimo data: 2025-9-3

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Для наступного обладнання:

Назва: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**Модель: **EAP211-Bridge**Торгова марка: **tp-link**Версія обладнання: **V3.2**Версія програмного забезпечення: **V3**

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 301 893 V2.1.1	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 50665:2017
EN 301 489-17 V3.2.4	EN IEC 62311:2020
EN 55032: 2015+A11: 2020	EN IEC 63000: 2018
EN 55035: 2017+A11: 2020	(EU) 2023/826
EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024	EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2022/30	
2019+A2:2021+AC:2022-01	

Акcesуари	Модель
Пристрій 1	POE2412G

Особа, яка підписала дану декларацію:

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

Місце випуску: California

Дата видачі: 2025-9-3

IZJAVA O SUKLADNOSTI

Za sljedeću opremu: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Naziv proizvoda: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**

Model br.: **EAP211-Bridge**

Trgovačka marka: **tp-link**

Verzija hardvera: **V3.2**

Verzija softvera: **V3**

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 301 893 V2.1.1	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 50665:2017
EN 301 489-17 V3.2.4	EN IEC 62311:2020
EN 55032: 2015+A11: 2020	EN IEC 63000: 2018
EN 55035: 2017+A11: 2020	(EU) 2023/826
EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024	EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021+AC:2022-01	2022/30

Dodatna oprema	Model
Adapter	POE2412G

Osoba odgovorna za davanje ove izjave:



Sarah Wang

Upravitelj sukladnosti s propisima

Mjesto izdavanja: California

Datum izdavanja: 2025-9-3

IZJAVA O SKLADNOSTI

Za naslednjo opremo:

Ime izdelka: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**Številka modela: **EAP211-Bridge**Blagovna znamka: **tp-link**Verzija strojne opreme: **V3.2**Verzija programske opreme: **V3**

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 301 893 V2.1.1	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 50665:2017
EN 301 489-17 V3.2.4	EN IEC 62311:2020
EN 55032: 2015+A11: 2020	EN IEC 63000: 2018
EN 55035: 2017+A11: 2020	(EU) 2023/826
EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024	EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2:2021+AC:2022-01	2022/30

Pripomočki	Model
Adapter	POE2412G

Oseba, pooblaščenca za pripravo deklaracije:

**Sarah Wang**
Direktor za skladnost s predpisi

Kraj izdaje: California

Datum izdaje: 2025-9-3

ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Par šādu aprīkojumu:

Izstrādājuma nosaukums: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**Modeļa nummurs: **EAP211-Bridge**Preču zīme: **tp-link**Aparatūras versija: **V3.2**Progammatūras versija: **V3**

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 301 893 V2.1.1**EN IEC 62368-1:2020+A11:2020****EN 301 489-1 V2.2.3****EN 50665:2017****EN 301 489-17 V3.2.4****EN IEC 62311:2020****EN 55032: 2015+A11: 2020****EN IEC 63000: 2018****EN 55035: 2017+A11: 2020****(EU) 2023/826****EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024****EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)****EN 61000-3-3: 2013+A1:****2022/30****2019+A2:2021+AC:2022-01**

Aksesuāri	Modelis
Adapteris	POE2412G

Atbildīgā persona par šo deklarāciju:

**Sarah Wang****Atbilstības kontroles vadītājs**

Izdošanas vieta: California

Izdošanas datums: 2025-9-3

VASTAVUSDEKLARATSIOON

Järgmistele seadmetele:

Toote nimetus: **5GHz 867Mbps Indoor/Outdoor Wireless Bridge**Mudeli number: **EAP211-Bridge**Kaubamärk: **tp-link**Riistvara versioon: **V3.2**Tarkvara versioon: **V3**

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 301 893 V2.1.1**EN IEC 62368-1:2020+A11:2020****EN 301 489-1 V2.2.3****EN 50665:2017****EN 301 489-17 V3.2.4****EN IEC 62311:2020****EN 55032: 2015+A11: 2020****EN IEC 63000: 2018****EN 55035: 2017+A11: 2020****(EU) 2023/826****EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024****EN 18031-1: 2024 EN 18031-2: 2024 (EU)****EN 61000-3-3: 2013+A1: 2022/30****2019+A2:2021+AC:2022-01**

Tarvikud	Mudel
Adapter	POE2412G

Deklaratsiooni eest vastutav isik:

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

Väljastamise koht: California

Väljastamise kuupäev: 2025-9-3