

**DECLARATION OF CONFORMITY**

For the following equipment:

Product Name: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Model Number: **TL-MR100**

Trademark: **TP-Link**

Hardware Version: **V1**

Software Version: **V1.X.X**

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:

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>

<b>Accessories</b>	<b>Model</b>
Adapter	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antenna	3101501859

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

Notified body number: 1588

EU-type examination certificate: ATCB024777

Person responsible for making this declaration:



**Huang Jing**  
**Regulatory Compliance Manager**

Place of issue: Shenzhen, China

Date of issue: 2019-12-16

**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

Für das folgende Gerät:

Produktbezeichnung: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Modellnummer: **TL-MR100**

Handelsmarke: **TP-Link**

Hardwareversion: **V1**

Softwareversion: **V1.X.X**

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

Richtlinie 2014/53/EU, Richtlinie 2011/65/EU, Richtlinie 2009/125/EG

Oben genanntes Produkt entspricht den folgenden Standards/Normen:

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

Zubehör	Model
Adapter	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antenne	3101501859

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

Nummer der Benannten Stelle: 1588

EU-Baumusterprüfbescheinigung: ATCB024777

Für diese Erklärung verantwortlich:



**Huang Jing**  
**Regulatory Compliance Manager**

Ausstellungsort: Shenzhen, China

Ausstellungsdatum: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China

[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Per i seguenti dispositivi:

Nome Prodotto: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**Modello: **TL-MR100**Trademark: **TP-Link**Versione Hardware: **V1**Versione Software: **V1.X.X**

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 2009/125/CE

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

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

<b>Accessori</b>	<b>Modello</b>
Adattatore	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antenna	3101501859

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

Numero di riconoscimento ente di notifica: 1588

Codice certificato esame EU: ATCB024777

Persona responsabile della conformità di questa dichiarazione:

**Huang Jing****Manager Responsabile della Compatibilità con i Regolamenti**

Luogo di Rilascio: Shenzhen, China

Data di Rilascio: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)

**DÉCLARATION DE CONFORMITÉ**

Pour le produit ci-après:

Nom de produit: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Modèle: **TL-MR100**

Marque déposée: **TP-Link**

Version matérielle: **V1**

Version logicielle: **V1.X.X**

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 2009/125/CE

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

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

Accessoires	Modèle
Adaptateur	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antenne	3101501859

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

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

Certificat d'examen UE de type:

ATCB024777

Personne responsable de cette déclaration:



**Huang Jing**

**Responsable de la conformité réglementaire**

Lieu de délivrance: Shenzhen, China

Date d'émission: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China

[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)



**UYGUNLUK BEYANI**

Aşağıdaki ekipmanlar için:

Ürün Adı: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Model Numarası: **TL-MR100**

Marka: **TP-Link**

Donanım versiyonu: **V1**

Yazılım versiyonu: **V1.X.X**

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

2014/53/EU, 2011/65/EU, 2009/125/EC yönetmelikleri

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

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

<b>Aksesuarlar:</b>	<b>Model</b>
Adaptör	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Anten	3101501859

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

Onaylanmış kuruluş numarası: 1588

AB-tip inceleme sertifikası: ATCB024777

Bu bildirim yapmak için sorumlu kişi:



**Huang Jing**  
**Yasal Uygunluk Müdürü**

Verildiği yer: Shenzhen, China

Yayın tarihi: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China

[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)



**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**

Para el siguiente equipo:

Nombre del Producto: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Número de Modelo: **TL-MR100**

Marca Registrada: **TP-Link**

Versión de Hardware: **V1**

Versión de Software: **V1.X.X**

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 2009/125/CE

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

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

<b>Accesorios</b>	<b>Modelo</b>
Adaptador	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antena	3101501859

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

número del organismo notificado: 1588

Certificado de examen UE de tipo: ATCB024777

Persona responsable de la realización de esta declaración:



**Huang Jing**  
**Responsable del Cumplimiento Normativo**

Lugar de emisión: Shenzhen, China

Fecha de emisión: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China

[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)



**CONFORMITEITSVERKLARING**

Voor de volgende uitrusting:

Product Naam: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Model Nummer: **TL-MR100**

Handelsmerk: **TP-Link**

Hardware versie: **V1**

Software versie: **V1.X.X**

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 2009/125/EG

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

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

<b>Accessoires</b>	<b>Model</b>
Adapter	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antenne	3101501859

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

Aangemelde instantie nummer: 1588

EU-type certificering: ATCB024777

Persoon die verantwoordelijk is voor het maken van deze verklaring:



**Huang Jing**  
**Regulatory Compliance Manager**

Plaats van uitgave: Shenzhen, China  
Afgiftedatum: 2019-12-16

**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE**

Para o seguinte equipamento:

Nome do produto: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Modelo número: **TL-MR100**

Marca comercial: **TP-Link**

Versão de Hardware: **V1**

Versão de Software: **V1.X.X**

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 2009/125/CE

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

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

<b>Acessórios</b>	<b>Modelo</b>
Adaptador	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antena	3101501859

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

Número do organismo notificado: 1588

Certificado de exame UE de tipo: ATCB024777

Pessoa responsável por esta declaração:



**Huang Jing**

**Responsável pelos Regulamentos de conformidade:**

Local de emissão: Shenzhen, China

Data de emissão: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China

[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)





**OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING**

For følgende udstyr:

Produktnavn: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**Modelnummer: **TL-MR100**Varemærke: **TP-Link**Hardware-version: **V1**Software-version: **V1.X.X**

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 2009/125/EF

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

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

Tilbehør	Model
Adapter	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antenne	3101501859

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

Bemyndiget organs nummer: 1588

EU-typeafprøvningsattest: ATCB024777

Ansvarlige for at udføre denne erklæring:

**Huang Jing****Ansvarlige for overholdelse af foreskrifter**

Udstedelsessted: Shenzhen, China

Udstedelsesdato: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)

**SÄÄNNÖSTENMUKAISUUSILMOITUS**

Seuraaville laitteille:

Tuotteen nimi: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**Mallinumero: **TL-MR100**Tavaramerkki: **TP-Link**Laitteisto versio: **V1**Ohjelma versio: **V1.X.X**

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 2009/25/EY

Yllä mainittu tuote noudattaa seuraavia standardeja ja muita normatiivisia asiakirjoja:

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

Lisätarvikkeet	Malli
Sovitin	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antenni	3101501859

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

Ilmoitetun laitoksen numero: 1588

EU-tyyppitarkastustodistus: ATCB024777

Tästä ilmoituksessa vastuussa oleva henkilö:



**Huang Jing**  
**Säännöstenmukaisuuspäällikkö**

Valmistusmaa: Shenzhen, China

Julkaisupäivä: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)

**SAMSVARSERKLÆRING**

For bruk av følgende utstyr:

Produktnavn: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Modellnummer: **TL-MR100**

Varemerke: **TP-Link**

Maskinvareversjon: **V1**

Programvareversjon: **V1.X.X**

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 og Direktiv 2009/125/EC

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

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

Tilbehør	Modell
Adapter	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antenne	3101501859

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

Nummer for teknisk kontrollorgan: 1588

EU-typegodkjenning: ATCB024777

Ansvarlig person for denne deklarasjonen:



**Huang Jing**  
Oppnevnt compliance-leder

Utstedt i: Shenzhen, Kina  
Utstedelsesdato: 2019-12-16

**DEKLARATION OM ÖVERENSSTÄMMELSE**

För följande utrustning:

Produktnamn: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Modellnummer: **TL-MR100**

Varumärke: **TP-Link**

Hårdvaru version: **V1**

Mjukvaru version: **V1.X.X**

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 2009/125/EG

Ovanstående produkt överensstämmer med följande standarder eller andra normativa dokument:

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

<b>Tillbehör</b>	<b>Model</b>
Adapter	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antenn	3101501859

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

Anmält organ nummer: 1588

EU Kontrollintyg certifikat: ATCB024777

Person som ansvarar för detta uttalande:



**Huang Jing**  
**Regulatory Compliance Manager**  
**(Chef för regelverk)**

Intygs land: Shenzhen, China

Utgivningsdatum: 2019-12-16

**ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

Για τον ακόλουθο εξοπλισμό:

Όνομα Προϊόντος: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Αριθμός Μοντέλου: **TL-MR100**

Εμπορικό Σήμα: **TP-LINK**

Έκδοση Υλικού: V1

Έκδοση Λογισμικού: V1.X.X

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 2009 /125/EK

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

**ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)**

**EN 55035: 2017**

**EN 62368-1:2014+A11:2017**

**EN 50385: 2017**

**ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)**

**EN 62311: 2008**

**ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)**

**EN 50581: 2012**

**ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)**

**(EC) No 278/2009**

**Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)**

**(EC) No 1275/2008**

**Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)**

**(EU) No 801/2013**

**Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)**

**EN 55032: 2015+AC:2016**

Εξαρτήματα	Αριθμός Μοντέλου
Προσαρμογέας	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Κεραία	3101501859

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

Αριθμός Κοινοποιούμενου Οργανισμού: 1588

Πιστοποιητικά εξέτασης τύπου ΕΕ: ATCB024777

Υπεύθυνος γι' αυτή τη δήλωση:



**Huang Jing**

Διευθυντής για τη Συμμόρφωση με τους Κανονισμούς

Τόπος Έκδοσης: Shenzhen, China

Ημερομηνία Έκδοσης: 2019-12-16

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Dla następującego urządzenia:

Nazwa: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Model: **TL-MR100**

Znak towarowy: **TP-Link**

Wersja sprzętowa: **V1**

Wersja oprogramowania: **V1.X.X**

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 2009/125/WE

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

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

Akcesoria	Model
Zasilacz	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antena	3101501859

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

numer jednostki notyfikowanej: 1588

Certyfikat badania typu UE: ATCB024777

Osoba odpowiedzialna za sporządzenie niniejszej deklaracji:



**Huang Jing**  
Kierownik ds. Zgodności

Miejsce wydania: Shenzhen, China  
Data wystawienia: 2019-12-16

**PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

Pro následující zařízení:

Název výrobku: 300Mbps Wireless N 4G LTE Router

Modelové číslo: TL-MR100

Ochranná známka: TP-Link

Verze hardwaru: V1

Verze software: V1.X.X

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 2009/125/ES

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

ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 55035: 2017

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 50385: 2017

ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)

EN 62311: 2008

ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)

EN 50581: 2012

ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)

(EC) No 278/2009

Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)

(EC) No 1275/2008

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)

(EU) No 801/2013

Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)

EN 55032: 2015+AC:2016

Příslušenství	Model
Adaptér	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Anténa	3101501859

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

Číslo oznámeného subjektu: 1588

Certifikát EU přezkoušení typu: ATCB024777

Osoba odpovědná za provádění tohoto prohlášení:



**Huang Jing**  
Regulatory Compliance Manager

Místo vydání: Shenzhen, China

Datum vydání: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China

[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)



**PREHLÁSENIE O ZHODE**

Pre nasledujúce zariadenia:

Názov výrobku: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**Modelové číslo: **TL-MR100**Ochranná známka: **TP-Link**Verzia hardwaru: **V1**Softvér verzie: **V1.X.X**

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 2009/125/ES

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

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

Príslušenstvo	Model
Adaptér	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Anténa	3101501859

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

Číslo notifikovaného orgánu: 1588

Certifikát EÚ skúšky typu: ATCB024777

Osoba zodpovedná za vykonávanie tohto vyhlásenia:



**Huang Jing**  
**Regulatory Compliance Manager**

Miesto vydania: Shenzhen, China

Dátum vydania: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)



**MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT**

Az alábbi készülékhez:

Termék neve: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Modell száma: **TL-MR100**

Gyártó: **TP-Link**

Hardware verzió: **V1**

Software verzió: **V1.X.X**

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, 2009/125/EK Irányelv

A fenti termék megfelel a következő szabványoknak vagy egyéb normatív dokumentumoknak

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

<b>Tartozék</b>	<b>Modellszám</b>
Adapter	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antenna	3101501859

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

A bevizsgálást végző szervezet száma: 1588

EU-típusvizsgálati tanúsítvány: ATCB024777

A nyilatkozatot tevő felelős személy:



**Huang Jing**

**Szabályozás teljesítésért felelős manager**

Kiállítás helye: Shenzhen, China

Kiadás dátuma: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China

[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)



**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE**

Pentru următorul echipament:

Nume produs: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**Model: **TL-MR100**Marcă: **TP-Link**Versiune Hardware: **V1**Versiune Software: **V1.X.X**

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 2009/125/CE

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

**ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)****EN 55035: 2017****EN 62368-1:2014+A11:2017****EN 50385: 2017****ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)****EN 62311: 2008****ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)****EN 50581: 2012****ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)****(EC) No 278/2009****Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)****(EC) No 1275/2008****Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)****(EU) No 801/2013****Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)****EN 55032: 2015+AC:2016**

Accesorii	Model
Adaptor	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antenă	3101501859

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

Număr organism notificat: 1588

Certificat de examinare UE de tip: ATCB024777

Persoana responsabilă pentru emiterea acestei declarații:

**Huang Jing****Manager Conformitate Regulamente**

Locul emiterii: Shenzhen, China

Data emiterii: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

За следното оборудване:

Име на продукта: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Номер на модела: **TL-MR100**

Търговска марка: **TP-Link**

Версия на хардуера: V1

Версия на софтуера: V1.X.X

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 2009/125/ЕО

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

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

Акcesoари	Модел
Адаптер	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Антенa	3101501859

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

Номер на нотифициран орган: 1588

Сертификат за изпитване от ЕС-тип: ATCB024777

Отговорно лице - декларатор:



**Huang Jing**

**Мениджър регулаторна съвместимост**

Място на издаване: Shenzhen, China

Дата на издаване: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China

[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)



**ATITIKTIES DEKLARACIJA**

Dėl šios įrangos:

Produkto pavadinimas: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Modelio numeris: **TL-MR100**

Prekių ženklai: **TP-Link**

Techninės įrangos versija: **V1**

Programinės įrangos versija: **V1.X.X**

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

Direktyva 2014/53/ES, Direktyvos 2011/65/ES, Direktyva 2009/125/EB

Aukščiau nurodytas gaminytis atitinka šiuos standartus ar kitus normatyvinius dokumentus:

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

<b>Priedai</b>	<b>Modelis</b>
Adapteris	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antena	3101501859

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

Notifikuotosios įstaigos numeris: 1588

ES tipo tyrimo sertifikatas: ATCB024777

Asmuo, atsakingas už šį pareiškimą:



**Huang Jing**

**Reguliavimo laikymosi direktorius**

Išdavimo vieta: Shenzhen, China

Išdavimo data: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China

[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)



**ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ**

Для наступного обладнання:

Назва: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Модель: **TL-MR100**

Торгова марка: **TP-Link**

Версія обладнання: **V1**

Версія програмного забезпечення: **V1.X.X**

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 2009/125/EC

Вищевказаний продукт відповідає наступним стандартам та іншим нормативним документам:

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

<b>Акcesуари</b>	<b>Модель</b>
Пристрій	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Антенa	3101501859

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

Номер повноважного органу: 1588

Сертифікат експертизи EU-типу: ATCB024777

Особа, яка підписала дану декларацію:



**Huang Jing**

**Керівник з питань дотримання нормативів**

Місце випуску: Shenzhen, China

Дата видачі: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China

[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)



**IZJAVA O SUKLADNOSTI**Za sljedeću opremu: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**Naziv proizvoda: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**Model br.: **TL-MR100**Trgovačka marka: **TP-Link**Verzija hardvera: **V1**Verzija softvera: **V1.X.X**

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 2009/125/EZ

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

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

<b>Dodatna oprema</b>	<b>Model</b>
Adapter	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antena	3101501859

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

Broj ovlaštene organizacije: 1588

EU tipski certifikat: ATCB024777

Osoba odgovorna za davanje ove izjave:

**Huang Jing****Upravitelj sukladnosti s propisima**

Mjesto izdavanja: Shenzhen, China

Datum izdavanja: 2019-12-16

**IZJAVA O SKLADNOSTI**

Za naslednjo opremo:

Ime izdelka: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**Številka modela: **TL-MR100**Blagovna znamka: **TP-Link**Verzija strojne opreme: **V1**Verzija programske opreme: **V1.X.X**

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 2009/125/ES

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

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

Pripomočki	Model
Adapter	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antena	3101501859

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

Številka priglašenega organa: 1588

Certifikat o EU-pregledu tipa: ATCB024777

Oseba, pooblaščenca za pripravo deklaracije:

**Huang Jing****Direktor za skladnost s predpisi**

Kraj izdaje: Shenzhen, China

Datum izdaje: 2019-12-16

**ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA**

Par šādu aprīkojumu:

Izstrādājuma nosaukums: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**

Modeļa nummurs: **TL-MR100**

Preču zīme: **TP-Link**

Aparatūras versija: **V1**

Progammāturā versija: **V1.X.X**

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 2009/125/EC

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

**ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)**

**EN 55035: 2017**

**EN 62368-1:2014+A11:2017**

**EN 50385: 2017**

**ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)**

**EN 62311: 2008**

**ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)**

**EN 50581: 2012**

**ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)**

**(EC) No 278/2009**

**Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)**

**(EC) No 1275/2008**

**Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)**

**(EU) No 801/2013**

**Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)**

**EN 55032: 2015+AC:2016**

Aksesuāri	Modelis
Adapteris	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antena	3101501859

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

Pilnvarotās iestādes nummurs: 1588

EU-tipa pārbaudes sertifikāts: ATCB024777

Atbildīgā persona par šo deklarāciju:



**Huang Jing**

**Atbilstības kontroles vadītājs**

Izdošanas vieta: Shenzhen, China

Izdošanas datums: 2019-12-16

TP-Link Technologies Co., Ltd.

Building 24 (floors 1, 3, 4, 5), and 28 (floors 1-4) Central Science and Technology Park, Shennan Rd,  
Nanshan, Shenzhen, China

[www.tp-link.com](http://www.tp-link.com)





**VASTAVUSDEKLARATSIOON**

Järgmistele seadmetele:

Toote nimetus: **300Mbps Wireless N 4G LTE Router**Mudeli number: **TL-MR100**Kaubamärk: **TP-Link**Riistvara versioon: **V1**Tarkvara versioon: **V1.X.X**

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 2009/125/EÜ

Eespool kirjeldatud toode vastab järgmistele standarditele või muudele normatiivsetele dokumentidele:

<b>ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)</b>	<b>EN 55035: 2017</b>
<b>EN 62368-1:2014+A11:2017</b>	<b>EN 50385: 2017</b>
<b>ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07)</b>	<b>EN 62311: 2008</b>
<b>ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08)</b>	<b>EN 50581: 2012</b>
<b>ETSI EN 301 908-13 V11.1.2 (2017-07)</b>	<b>(EC) No 278/2009</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 (2019-03)</b>	<b>(EC) No 1275/2008</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)</b>	<b>(EU) No 801/2013</b>
<b>Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)</b>	
<b>EN 55032: 2015+AC:2016</b>	

<b>Tarvikud</b>	<b>Mudel</b>
Adapter	T090085-2C1; T090085-2D1; T090085-2E1
Antenn	3101501859

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

Teavitatud asutuse number: 1588

ELi tüübikinnitustõend: ATCB024777

Deklaratsiooni eest vastutav isik:

**Huang Jing****Regulatiivse vastutuse juht**

Väljastamise koht: Shenzhen, China

Väljastamise kuupäev: 2019-12-16