

DECLARATION OF CONFORMITY

For the following equipment:

Product Name: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Model Number: **Tapo P110**

Trademark: **tp-link, tapo**

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:

EN 300328 V2.1.1

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 61058-1:2002+A2:2008

IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013

And French national differences NF C 61-314:2017

DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-1:2016+A1:2017

EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0

EN 55032: 2015+AC:2016 Class B

EN 55035: 2017

EN 62311:2008

EN 50581: 2012

(EC) No 1275/2008

(EU) No 801/2013

Person responsible for making this declaration:



Huang Jing
Regulatory Compliance Manager

Place of issue: Shenzhen, China

Date of issue: 2021-04-08

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Für das folgende Gerät:

Produktbezeichnung: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Modellnummer: **Tapo P110**

Handelsmarke: **tp-link, tapo**

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(EU) 2015/863, Richtlinie 2009/125/EG

Oben genanntes Produkt entspricht den folgenden Standards/Normen:

EN 300328 V2.1.1

EN 62368-1:2014+A11:2017

BS 1363-3: 2016+A1: 2018

EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010 used in conjunction with EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008

BS EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010 used in conjunction with BS EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008

EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0

EN 55032: 2015+AC:2016 Class B

EN 55035: 2017

EN 62311:2008

EN 50581: 2012

(EC) No 1275/2008

(EU) No 801/2013

Für diese Erklärung verantwortlich:



Huang Jing
Regulatory Compliance Manager

Ausstellungsort: Shenzhen, China

Ausstellungsdatum: 2021-04-08

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Per i seguenti dispositivi:

Nome Prodotto: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Modello: **Tapo P110**

Trademark: **tp-link, tapo**

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(UE) 2015/863, Direttiva 2009/125/CE

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

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0
EN 61058-1:2002+A2:2008	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55035: 2017
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 62311:2008
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Persona responsabile della conformità di questa dichiarazione:



Huang Jing

Manager Responsabile della Compatibilità con i Regolamenti

Luogo di Rilascio: Shenzhen, China

Data di Rilascio: 2021-04-08

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Pour le produit ci-après:

Nom de produit: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Modèle: **Tapo P110**

Marque déposée: **tp-link, tapo**

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(UE) 2015/863, Directive 2009/125/CE

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

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0
EN 61058-1:2002+A2:2008	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55035: 2017
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 62311:2008
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Personne responsable de cette déclaration:



Huang Jing

Responsable de la conformité réglementaire

Lieu de délivrance: Shenzhen, China

Date d'émission: 2021-04-08

UYGUNLUK BEYANI

Aşağıdaki ekipmanlar için:

Ürün Adı: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Model Numarası: **Tapo P110**

Marka: **tp-link, tapo**

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, (EU)2015/863, 2009/125/EC yönetmelikleri

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

EN 300328 V2.1.1

1:2016+A1:2017

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17

EN 61058-1:2002+A2:2008

V3.2.0

IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-

EN 55032: 2015+AC:2016 Class B

EN 55035: 2017

1:2002+A1:2006+A2:2013

EN 62311:2008

And French national differences NF C 61-314:2017

EN 50581: 2012

(EC) No 1275/2008

DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-

(EU) No 801/2013

Bu bildirim yapmak için sorumlu kişi:



Huang Jing

Yasal Uygunluk Müdürü

Verildiği yer: Shenzhen, China

Yayın tarihi: 2021-04-08

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Para el siguiente equipo:

Nombre del Producto: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Número de Modelo: **Tapo P110**

Marca Registrada: **tp-link, tapo**

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(UE) 2015/863, Directiva 2009/125/CE

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

EN 300328 V2.1.1

1:2016+A1:2017

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0

EN 61058-1:2002+A2:2008

IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-

EN 55032: 2015+AC:2016 Class B

1:2002+A1:2006+A2:2013

EN 55035: 2017

And French national differences NF C 61-314:2017

EN 62311:2008

DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-

EN 50581: 2012

(EC) No 1275/2008

(EU) No 801/2013

Persona responsable de la realización de esta declaración:



Huang Jing

Responsable del Cumplimiento Normativo

Lugar de emisión: Shenzhen, China

Fecha de emisión: 2021-04-08

CONFORMITEITSVERKLARING

Voor de volgende uitrusting:

Product Naam: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Model Nummer: **Tapo P110**

Handelsmerk: **tp-link, tapo**

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(EU) 2015/863, Richtlijn 2009/125/EG

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

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0
EN 61058-1:2002+A2:2008	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55035: 2017
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 62311:2008
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Persoon die verantwoordelijk is voor het maken van deze verklaring:



Huang Jing
Regulatory Compliance Manager

Plaats van uitgave: Shenzhen, China
Afgiftedatum: 2021-04-08

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Para o seguinte equipamento:

Nome do produto: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Modelo número: **Tapo P110**

Marca comercial: **tp-link, tapo**

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(UE) 2015/863, Diretiva 2009/125/CE

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

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0
EN 61058-1:2002+A2:2008	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55035: 2017
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 62311:2008
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Pessoa responsável por esta declaração:



Huang Jing

Responsável pelos Regulamentos de conformidade:

Local de emissão: Shenzhen, China

Data de emissão: 2021-04-08

OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

For følgende udstyr:

Produkt navn: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Modelnummer: **Tapo P110**

Varemærke: **tp-link, tapo**

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(EU) 2015/863, Direktiv 2009/125/EF

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

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17
EN 61058-1:2002+A2:2008	V3.2.0
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 55035: 2017
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 62311:2008
	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Ansvarlige for at udføre denne erklæring:



Huang Jing
Ansvarlige for overholdelse af foreskrifter

Udstedelsessted: Shenzhen, China

Udstedelsesdato: 2021-04-08



SÄÄNNÖSTENMUKAISUUSILMOITUS

Seuraaville laitteille:

Tuotteen nimi: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Mallinumero: **Tapo P110**

Tavaramerkki: **tp-link, tapo**

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(EU) 2015/863, Direktiivi 2009/25/EY

Yllä mainittu tuote noudattaa seuraavia standardeja ja muita normatiivisia asiakirjoja:

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17
EN 61058-1:2002+A2:2008	V3.2.0
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 55035: 2017
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 62311:2008
	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Tästä ilmoituksessa vastuussa oleva henkilö:



Huang Jing
Säännöstenmukaisuuspäällikkö

Valmistusmaa: Shenzhen, China

Julkaisupäivä: 2021-04-08

SAMSVARSERKLÆRING

For bruk av følgende utstyr:

Produktnavn: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Modellnummer: **Tapo P110**

Varemerke: **tp-link, tapo**

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 Direktiv(EU) 2015/863 og Direktiv 2009/125/EC

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

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0
EN 61058-1:2002+A2:2008	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55035: 2017
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 62311:2008
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Ansvarlig person for denne deklarasjonen:



Huang Jing
Oppnevnt compliance-leder

Utstedt i: Shenzhen, Kina
Utstedelsesdato: 2021-04-08



DEKLARATION OM ÖVERENSSTÄMMELSE

För följande utrustning:

Produktnamn: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Modellnummer: **Tapo P110**

Varumärke: **tp-link, tapo**

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(EU) 2015/863, Direktiv 2009/125/EG

Ovanstående produkt överensstämmer med följande standarder eller andra normativa dokument:

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0
EN 61058-1:2002+A2:2008	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55035: 2017
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 62311:2008
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Person som ansvarar för detta uttalande:



Huang Jing
Regulatory Compliance Manager
(Chef för regelverk)

Intygs land: Shenzhen, China

Utgivningsdatum: 2021-04-08

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Για τον ακόλουθο εξοπλισμό:

Όνομα Προϊόντος: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Αριθμός Μοντέλου: **Tapo P110**

Εμπορικό Σήμα: **tp-link, tapo**

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(EE) 2015/863, Οδηγία 2009 /125/EK

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

EN 300328 V2.1.1

1:2016+A1:2017

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17

EN 61058-1:2002+A2:2008

V3.2.0

IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-

EN 55032: 2015+AC:2016 Class B

EN 55035: 2017

1:2002+A1:2006+A2:2013

EN 62311:2008

And French national differences NF C 61-314:2017

EN 50581: 2012

(EC) No 1275/2008

DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-

(EU) No 801/2013

Υπεύθυνος γι' αυτή τη δήλωση:



Huang Jing

Διευθυντής για τη Συμμόρφωση με τους Κανονισμούς

Τόπος Έκδοσης: Shenzhen, China
 Ημερομηνία Έκδοσης: 2021-04-08

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Dla następującego urządzenia:

Nazwa: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Model: **Tapo P110**

Znak towarowy: **tp-link, tapo**

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(UE) 2015/863, Dyrektywa 2009/125/WE

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

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0
EN 61058-1:2002+A2:2008	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55035: 2017
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 62311:2008
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Osoba odpowiedzialna za sporządzenie niniejszej deklaracji:



Huang Jing
Kierownik ds. Zgodności

Miejsce wydania: Shenzhen, China
Data wystawienia: 2021-04-08

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Pro následující zařízení:

Název výrobku: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Modelové číslo: **Tapo P110**

Ochranná známka: **tp-link, tapo**

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(EU) 2015/863, Směrnice 2009/125/ES

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

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0
EN 61058-1:2002+A2:2008	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55035: 2017
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 62311:2008
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Osoba odpovědná za provádění tohoto prohlášení:



Huang Jing
Regulatory Compliance Manager

Místo vydání: Shenzhen, China
Datum vydání: 2021-04-08

PREHLÁSENIE O ZHODE

Pre nasledujúce zariadenia:

Názov výrobku: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Modelové číslo: **Tapo P110**

Ochranná známka: **tp-link, tapo**

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(EÚ) 2015/863, smernice 2009/125/ES

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

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17
EN 61058-1:2002+A2:2008	V3.2.0
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 55035: 2017
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 62311:2008
	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Osoba zodpovedná za vykonávanie tohto vyhlásenia:



Huang Jing
Regulatory Compliance Manager

Miesto vydania: Shenzhen, China

Dátum vydania: 2021-04-08

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Az alábbi készülékhez:

Termék neve: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Modell száma: **Tapo P110**

Gyártó: **tp-link, tapo**

Hardware verzió: **V1**

Software verzió: **V1.X.X**

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

2014/53/EU Irányelv, 2011/65/EU Irányelv, (EU) 2015/863 Irányelv, 2009/125/EK Irányelv

A fenti termék megfelel a következő szabványoknak vagy egyéb normatív dokumentumoknak

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0
EN 61058-1:2002+A2:2008	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55035: 2017
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 62311:2008
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

A nyilatkozatot tevő felelős személy:



Huang Jing

Szabályozás teljesítésért felelős manager

Kiállítás helye: Shenzhen, China
Kiadás dátuma: 2021-04-08

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Pentru următorul echipament:

Nume produs: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Model: **Tapo P110**

Marcă: **tp-link, tapo**

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(UE) 2015/863, Directiva 2009/125/CE

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

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0
EN 61058-1:2002+A2:2008	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55035: 2017
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 62311:2008
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Persoana responsabilă pentru emiterea acestei declarații:



Huang Jing

Manager Conformitate Regulamente

Locul emiterii: Shenzhen, China
Data emiterii: 2021-04-08

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

За следното оборудване:

Име на продукта: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Номер на модела: **Tapo P110**

Търговска марка: **tp-link, tapo**

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(ЕС) 2015/863, Директива 2009/125/ЕО

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

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0
EN 61058-1:2002+A2:2008	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55035: 2017
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 62311:2008
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Отговорно лице - декларатор:



Huang Jing

Мениджър регулаторна съвместимост

Място на издаване: Shenzhen, China

Дата на издаване: 2021-04-08



ATITIKTIES DEKLARACIJA

Dėl šios įrangos:

Produkto pavadinimas: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Modelio numeris: **Tapo P110**

Prekių ženklai: **tp-link, tapo**

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, Direktyva 2011/65/ES, Direktyva(ES) 2015/863, Direktyva 2009/125/EB

Aukščiau nurodytas gaminytis atitinka šiuos standartus ar kitus normatyvinius dokumentus:

EN 300328 V2.1.1

1:2016+A1:2017

EN 62368-1:2014+A11:2017

**EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-1
V3.2.0**

EN 61058-1:2002+A2:2008

**IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with
IEC 60884-**

EN 55032: 2015+AC:2016 Class B

1:2002+A1:2006+A2:2013

EN 55035: 2017

**And French national differences NF C
61-314:2017**

EN 62311:2008

**DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in
conjunction with DIN VDE 0620-**

EN 50581: 2012

(EC) No 1275/2008

(EU) No 801/2013

Asmuo, atsakingas už šį pareiškimą:



Huang Jing

Reguliavimo laikymosi direktorius

Išdavimo vieta: Shenzhen, China

Išdavimo data: 2021-04-08

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Для наступного обладнання:

Назва: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Модель: **Tapo P110**

Торгова марка: **tp-link, tapo**

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(EU) 2015/863, Директива 2009/125/EC

Вищевказаний продукт відповідає наступним стандартам та іншим нормативним документам:

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0
EN 61058-1:2002+A2:2008	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55035: 2017
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 62311:2008
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Особа, яка підписала дану декларацію:



Huang Jing

Керівник з питань дотримання нормативів

Місце випуску: Shenzhen, China

Дата видачі: 2021-04-08

IZJAVA O SUKLADNOSTI

Za sljedeću opremu: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Naziv proizvoda: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Model br.: **Tapo P110**

Trgovačka marka: **tp-link, tapo**

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(EU) 2015/863, Direktiva 2009/125/EZ

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

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0
EN 61058-1:2002+A2:2008	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55035: 2017
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 62311:2008
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 50581: 2012 (EC) No 1275/2008 (EU) No 801/2013

Osoba odgovorna za davanje ove izjave:



Huang Jing

Upravitelj sukladnosti s propisima

Mjesto izdavanja: Shenzhen, China

Datum izdavanja: 2021-04-08

IZJAVA O SKLADNOSTI

Za naslednjo opremo:

Ime izdelka: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Številka modela: **Tapo P110**

Blagovna znamka: **tp-link, tapo**

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(EU) 2015/863, Direktiva 2009/125/ES

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

EN 300328 V2.1.1	1:2016+A1:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17
EN 61058-1:2002+A2:2008	V3.2.0
IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013	EN 55032: 2015+AC:2016 Class B
And French national differences NF C 61-314:2017	EN 55035: 2017
DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-	EN 62311:2008
	EN 50581: 2012
	(EC) No 1275/2008
	(EU) No 801/2013

Oseba, pooblaščenca za pripravo deklaracije:



Huang Jing
Direktor za skladnost s predpisi

Kraj izdaje:Shenzhen, China

Datum izdaje:2021-04-08

ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Par šādu aprīkojumu:

Izstrādājuma nosaukums: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**

Modeļa nummurs: **Tapo P110**

Preču zīme: **tp-link, tapo**

Aparatūras versija: **V1**

Progammaturas 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(EU) 2015/863, Direktīva 2009/125/EC

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

EN 300328 V2.1.1

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 61058-1:2002+A2:2008

IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-

1:2002+A1:2006+A2:2013

And French national differences NF C 61-314:2017

DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-

1:2016+A1:2017

EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-1 V3.2.0

EN 55032: 2015+AC:2016 Class B

EN 55035: 2017

EN 62311:2008

EN 50581: 2012

(EC) No 1275/2008

(EU) No 801/2013

Atbildīgā persona par šo deklarāciju:



Huang Jing

Atbilstības kontroles vadītājs

Izdošanas vieta: Shenzhen, China

Izdošanas datums: 2021-04-08

VASTAVUSDEKLARATSIOON

Järgmistele seadmetele:

Toote nimetus: **Mini Smart Wi-Fi Socket, Energy Monitoring**Mudeli number: **Tapo P110**Kaubamärk: **tp-link, tapo**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(EL) 2015/863, direktiiv 2009/125/EÜ

Eespool kirjeldatud toode vastab järgmistele standarditele või muudele normatiivsetele dokumentidele:

EN 300328 V2.1.1**1:2016+A1:2017****EN 62368-1:2014+A11:2017****EN 301489-1 V2.2.1 & Draft EN 301489-17 V3.2.0****EN 61058-1:2002+A2:2008****IEC 60884-2-5:2017 for use in conjunction with IEC 60884-****EN 55032: 2015+AC:2016 Class B****1:2002+A1:2006+A2:2013****EN 55035: 2017****And French national differences NF C 61-314:2017****EN 62311:2008****DIN VDE 0620-2-1:2016+A1:2017 in conjunction with DIN VDE 0620-****EN 50581: 2012****(EC) No 1275/2008****(EU) No 801/2013**

Deklaratsiooni eest vastutav isik:

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

Väljastamise koht: Shenzhen, China

Väljastamise kuupäev: 2021-04-08