

EC PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



Společnost: INTELEK.CZ s.r.o.
Sídlo: Olivova 2096/4, 11000 Praha - Nové Město, CZ,
Provozovna: Ericha Roučky 1291/4, 627 00 Brno - Černovice, CZ

Prohlašuje, že

Produkt: Gateway
Značka: iGET (Tuya)
Modelové označení: GW1 (TYGWZW-01N)

byl testován podle normy (norem) použité pro splnění základních požadavků specifikované směrnici: **RED Directive 2014/53/EU**.

Toto prohlášení bylo vydáno na základě výsledků zkušebních protokolů, které připravil:

TÜV SÜD Product Service GmbH
Ridlerstraße 65, 80339 Munich, Germany

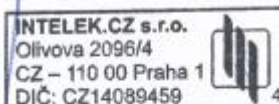
Reporty:
4842019249200A
4842019249200B
4842019249200C
4842019065100

Testovací standardy:
EN55032:2015
EN55024:2010/A1:2015
EN61000-3-2:2014
EN61000-3-3:2013
Draft EN 301 489-1 V2.2.1:2019
Draft EN 301 489-17 V3.2.0:2017
EN 300 328 V2.1.1:2016
EN 62311:2008
EN 50663:2017
EN 62368-1:2014/A11:2017

Číslo certifikátu: T8A 104731 0001 Rev. 00
Certifikát vystaven: 17. 7. 2019
Místo: Brno
Datum: 23. 11. 2022

Jméno a příjmení: Ing. Ivo Kraváček
Pozice: CEO

Podpis:



EC PREHLÁSENIE O ZHODE



Spoločnosť: INTELEK.CZ s.r.o.
Sídlo: Olivova 2096/4, 11000 Praha - Nové Město, CZ,
Provozovna: Ericha Roučky 1291/4, 627 00 Brno - Černovice, CZ

Prehlasuje, že

Produkt: Gateway

Značka: iGET (Tuya)

Modelové označenie: GW1 (TYGWZW-01N)

bol testovaný podľa normy (noriem) použitej pre splnenie základných požiadaviek špecifikovaných smernicou: **RED Directive 2014/53/EU**.

Toto prehlásenie bolo vy dané na základe výsledkov skúšobných protokolov, ktoré pripravil:

TÜV SÜD Product Service GmbH
Ridlerstraße 65, 80339 Munich, Germany

Reporty:

4842019249200A
4842019249200B
4842019249200C
4842019065100

Testovací standardy:

EN55032:2015
EN55024:2010/A1:2015
EN61000-3-2:2014
EN61000-3-3:2013
Draft EN 301 489-1 V2.2.1:2019
Draft EN 301 489-17 V3.2.0:2017
EN 300 328 V2.1.1:2016
EN 62311:2008
EN 50663:2017
EN 62368-1:2014/A11:2017

Číslo certifikátu: T8A 104731 0001 Rev. 00

Certifikát vystavený: 17. 7. 2019

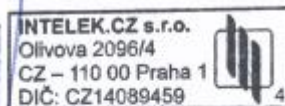
Miesto: Brno

Dátum: 23. 11. 2022

Meno a priezvisko: Ing. Ivo Kraváček

Podpis: Pozičia: CEO

Podpis:



EC DECLARATION OF CONFORMITY



Company: INTELEK.CZ s.r.o.
Sídlo: Olivova 2096/4, 11000 Praha - Nové Město, CZ,
Provozovna: Ericha Roučky 1291/4, 627 00 Brno - Černovice, CZ

Declare that

Product: Gateway
Trade Name: iGET (Tuya)
Model Number: GW1 (TYGWZW-01N)

has been tested with the listed standards and found in compliance with the council R&TTE Directive 2014/53/EU. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with this R&TTE Directive.

This declaration was issued based on result of test reports prepared by

TÜV SÜD Product Service GmbH
Ridlerstraße 65, 80339 Munich, Germany

Report No.:
4842019249200A
4842019249200B
4842019249200C
4842019065100

Test Standards:
EN55032:2015
EN55024:2010/A1:2015
EN61000-3-2:2014
EN61000-3-3:2013
Draft EN 301 489-1 V2.2.1:2019
Draft EN 301 489-17 V3.2.0:2017
EN 300 328 V2.1.1:2016
EN 62311:2008
EN 50663:2017
EN 62368-1:2014/A11:2017

Certificate No.: T8A 104731 0001 Rev. 00
Certificate Date: 17. 7. 2019
Place: Brno
Date: 23. 11. 2022

Name: Ing. Ivo Kraváček
Position: Managing Director

Signature:

