

EC PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



Společnost: INTELEK spol. 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: Bezdrátový zvonek

Značka: iGET

Modelové označení: WF005 (DS1)

byl testován podle normy (norem) použité pro splnění základních požadavků specifikované směrnice:
RoHS Directive 2011/65/EU.

Toto prohlášení bylo vydáno na základě výsledků zkušebních protokolů, které připravil:
TMC Testing Services (Shenzhen) Co., Ltd.
1st Floor, Block A1, Zone A, Xinshidai Gongrong Industrial Park, No.2, Shihuan
Road, Shiyuan Street, Baoan District, Shenzhen, China

Reporty: -

Testovací standardy: IEC 62321-1:2013
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-4:2017
IEC 62321-5:2013
IEC 62321:6-2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-8:2017

Číslo certifikátu: TMC210722112-C

Certifikát vystaven: 31. 7. 2020

Místo: Brno
Datum: 27. 8. 2021

Jméno a příjmení: Ing. Ivo Kraváček
Pozice: CEO

Podpis:



EC PREHLÁSENIE O ZHODE



Spoločnosť: INTELEK spol. 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: Bezdrôtový zvonček

Značka: iGET

Modelové označenie: WF005 (DS1)

bol testovaný podľa normy (noriem) použitej pre splnenie základných požiadaviek špecifikovaných smernicou: **RoHS Directive 2011/65/EU**.

Toto prehlásenie bolo vydané na základe výsledkov skúšobných protokolov, ktoré pripravil:
TMC Testing Services (Shenzhen) Co., Ltd.
1st Floor, Block A1, Zone A, Xinshidai Gongrong Industrial Park, No.2, Shihuan Road, Shiyuan Street, Baoan District, Shenzhen, China

Reporty: -

Testovacie štandardy: IEC 62321-1:2013
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-4:2017
IEC 62321-5:2013
IEC 62321:6-2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-8:2017

Číslo certifikátu: TMC210722112-C

Certifikát vystavený: 31. 7. 2020

Miesto: Brno
Dátum: 27. 8. 2021

Meno a priezvisko: Ing. Ivo Kraváček
Pozícia: CEO

Podpis:



EC DECLARATION OF CONFORMITY



Company: INTELEK spol. 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: Wireless Doorbell

Trade Name: iGET

Model Number: WF005 (DS1)

have been tested with the listed standards and found in compliance with the council RoHS Directive 2011/65/EU.

This declaration was issued based on result of test reports prepared by
TMC Testing Services (Shenzhen) Co., Ltd.
1st Floor, Block A1, Zone A, Xinshidai Gongrong Industrial Park, No.2, Shihuan
Road, Shiyuan Street, Baoan District, Shenzhen, China

Report No.: -

Test Standards: IEC 62321-1:2013
IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-4:2017
IEC 62321-5:2013
IEC 62321:6-2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-8:2017

Certificate No.: TMC210722112-C

Certificate Date: 31. 7. 2020

Place: Brno
Date: 27. 8. 2021

Name: Ing. Ivo Kraváček
Position: CEO

Signature:

