

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: Bezdrátový magnetický senzor

Značka: iGET

Modelové označení: XP4B (DS02)

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:
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: TMC220119103-S
TMC220119103-E
TMC220119103-R
TMC220119103-H

Testovací standardy: ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03)
EN 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017

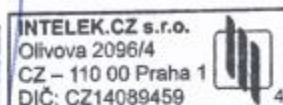
Číslo certifikátu: TMC220119103-RC

Certifikát vystaven: 28.1.2022

Místo: Brno
Datum: 24.11.2022

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: Bezdrôtový magnetický senzor

Značka: iGET

Modelové označenie: XP4B (DS02)

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:
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: TMC220119103-S
TMC220119103-E
TMC220119103-R
TMC220119103-H

Testovací standardy: ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03)
EN 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017

Číslo certifikátu: TMC220119103-RC

Certifikát vystavený: 28.1.2022

Miesto: Brno
Dátum: 24.11.2022

Meno a priezvisko: Ing. Ivo Kraváček
Pozícia: 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: Wireless Contact Sensor

Trade Name: iGET

Model Number: XP4B (DS02)

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
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.: TMC220119103-S
TMC220119103-E
TMC220119103-R
TMC220119103-H

Test Standards: ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03)
EN 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017

Certificate No.: TMC220119103-RC

Certificate Date: 28.1.2022

Place: Brno
Date: 24.11.2022

Name: Ing. Ivo Kraváček
Position: Managing Director

Signature:

