

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 detektor úrovně vody

Značka: iGET

Modelové označení: DWIH1 (EP9)

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:

Shenzhen AZT Technology Co., Ltd.

Adress: No. 513-514, 808, Huaide Yinshan Building, 107 National Road, Fuwei Community, Fuyong Street, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, China

Reporty: -

Testovací standardy: IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-4:2013+A1:2017
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-8:2017

Číslo certifikátu: AZT032012030007C-010

Certifikát vystaven: 25. 12. 2020

Místo: Brno
Datum: 12. 7. 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 detektor úrovne vody

Značka: iGET

Modelové označenie: DWIH1 (EP9)

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:

Shenzhen AZT Technology Co., Ltd.

Adress: No. 513-514, 808, Huaide Yinshan Building, 107 National Road, Fuwei Community, Fuyong Street, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, China

Reporty: -

Testovacie štandardy: IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-4:2013+A1:2017
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-8:2017

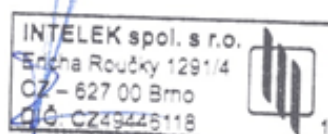
Číslo certifikátu: AZT032012030007C-010

Certifikát vystavený: 25. 12. 2020

Miesto: Brno
Dátum: 12. 7. 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 Water Intrusion Sensor

Trade Name: iGET

Model Number: DWIH1 (EP9)

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

Shenzhen AZT Technology Co., Ltd.

Adress: No. 513-514, 808, Huaide Yinshan Building, 107 National Road, Fuwei Community, Fuyong Street, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, China

Report No.: -

Test Standards: IEC 62321-3-1:2013
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-4:2013+A1:2017
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-8:2017

Certificate No.: AZT032012030007C-010

Certificate Date: 25. 12. 2020

Place: Brno
Date: 12. 7. 2021

Name: Ing. Ivo Kraváček
Position: CEO

Signature:

