

EC PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



Společnost: INTELEK LTD,
Dimophontos 1, Lamda Tower, 1075 Nicosia, CY, HE 438609
INTELEK LTD, organizační složka
Ericha Roučky 1291/4, Brno, 627 00, 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 směrnici: **RED Directive 2014/53/EU.**

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

Shenzhen AZT Technology Co., Ltd.

No.808 and 924, Huaide Yinshan Building, 107 National Road,
Fuwei Community, Fuyong Street, Baoan District, Shenzhen,
Guangdong, China

Reporty:

AZT012106030010E-RE010
AZT012106030010E-RE020
AZT012106030010E-RE030
AZT012106030010S-EN010

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 62479:2010
EN 50663:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017

Číslo certifikátu: AZT012106030010E-0

Certifikát vystaven: 13.6. 2021

Místo: Brno

Datum: 17.6.2025

Jméno a příjmení: Katerina Loizidou

Pozice: Jednatelka

Podpis:

EC PREHLÁSENIE O ZHODE



Spoločnosť: INTELEK LTD,
Dimophontos 1, Lamda Tower, 1075 Nicosia, CY, HE 438609
INTELEK LTD, organizační složka
Ericha Roučky 1291/4, Brno, 627 00, 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: **RED Directive 2014/53/EU**.

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

Shenzhen AZT Technology Co., Ltd.

No.808 and 924, Huaide Yinshan Building, 107 National Road,
Fuwei Community, Fuyong Street, Baoan Distrcit, Shenzhen,
Guangdong, China

Reporty:

AZT012106030010E-RE010
AZT012106030010E-RE020
AZT012106030010E-RE030
AZT012106030010S-EN010

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 62479:2010
EN 50663:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017

Číslo certifikátu: AZT012106030010E-0

Certifikát vystaven: 13. 6. 2021

Miesto: Brno
Dátum:17.6.2025

Meno a priezvisko: Katerina Loizidou
Pozícia: Jednatel'ka
Podpis:

EC DECLARATION OF CONFORMITY



Company: INTELEK LTD,
Dimophontos 1, Lamda Tower, 1075 Nicosia, CY, HE 438609
INTELEK LTD, organizační složka
Ericha Roučky 1291/4, Brno, 627 00, CZ

Declare that

Product: Wireless Water Intrusion Sensor
Trade Name: iGET
Model Number: DWIH1 (EP9)

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
Shenzhen AZT Technology Co., Ltd.
No.808 and 924, Huaide Yinshan Building, 107 National Road,
Fuwei Community, Fuyong Street, Baoan District, Shenzhen,
Guangdong, China

Reporty:

AZT012106030010E-RE010
AZT012106030010E-RE020
AZT012106030010E-RE030
AZT012106030010S-EN010

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 62479:2010
EN 50663:2017
EN 62368-1:2014+A11:2017

Číslo certifikátu: AZT012106030010E-0

Certifikát vystaven: 13. 6. 2021

Place: Brno

Date: 17.6.2025

Name: Katerina Loizidou

Position: Director

Signature: