

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: MP9 (LH-302FK)

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 Guoren Certification Technology Service Co., Ltd.

101#, Building K and Building T, The Second Industrial Zone, Jiazitang Community,
Fenghuang Street, Guangming District, Shenzhen, China

Reporty: GRCTR240602008-01
GRCTR240602008-02
GRCTR240602008-03
GRCTR240602008-04

Testovací standardy: ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
EN 55032:2015+AC:2016+A1:2020+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021+AC:2022
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62311:2020
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Číslo certifikátu: GRCTC240602008

Certifikát vystaven: 11.7.2024

Místo: Brno

Datum: 22. 1. 2026

Jméno a příjmení: Katerina Loizidou

Pozice: Jednatelka

Podpis:

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized, circular scribble followed by a long horizontal line extending to the right.

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: MP9 (LH-302FK)

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 Guoren Certification Technology Service CO., Ltd.

101#, Building K and Building T, The Second Industrial Zone, Jiazitang Community,
Fenghuang Street, Guangming District, Shenzhen, China

Reporty: GRCTR240602008-01
GRCTR240602008-02
GRCTR240602008-03
GRCTR240602008-04

Testovací standardy: ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
EN 55032:2015+AC:2016+A1:2020+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021+AC:2022
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62311:2020
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Číslo certifikátu: GRCTC240602008
Certifikát vystavený: 11.7.2024
Miesto: Brno
Dátum: 22. 1. 2026

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

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized, circular scribble followed by a long horizontal line extending to the right.

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: Water Detector
Trade Name: iGET
Model Number: MP9 (LH-302FK)

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 Guoren Certification Technology Service CO., Ltd.

101#, Building K and Building T, The Second Industrial Zone, Jiazitang Community,
Fenghuang Street, Guangming District, Shenzhen, China

Report No.: GRCTR240602008-01
GRCTR240602008-02
GRCTR240602008-03
GRCTR240602008-04

Test Standards: ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
EN 55032:2015+AC:2016+A1:2020+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021+AC:2022
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62311:2020
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Certificate No.: GRCTC240602008
Certificate Date: 11.7.2024
Place: Brno
Date: 22. 1. 2026

Name: Katerina Loizidou
Position: Director
Signature:

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized, circular scribble followed by a long horizontal line extending to the right.