

# 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 vibrací  
Značka: iGET

Modelové označení: DVBH1 (EP10)  
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:

AZT012106030008E-RE010  
AZT012106030008E-RE020  
AZT012106030008E-RE030  
AZT012106030008S-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: AZT012106030008E-0

Certifikát vystaven: 15.6. 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 vibrácií  
Značka: iGET  
Modelové označenie: DVBH1 (EP10)  
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:

AZT012106030008E-RE010  
AZT012106030008E-RE020  
AZT012106030008E-RE030  
AZT012106030008S-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: AZT012106030008E-0

Certifikát vystaven: 15. 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 Vibration Sensor  
Trade Name: iGET  
Model Number: DVBH1 (EP10)

**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:

AZT012106030008E-RE010  
AZT012106030008E-RE020  
AZT012106030008E-RE030  
AZT012106030008S-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: AZT012106030008E-0  
Certifikát vystaven: 15. 6. 2021  
Place: Brno  
Date: 17.6.2025

Name: Katerina Loizidou  
Position: Director  
Signature: