ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Пристрій введення даних (безпроводовий маніпулятор типу «миша») торговельної марки Trust моделей: Sketch, Verro, Themo, Yvi Fx, Yvo

(Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

2. Уповноважений представник виробника - Іноземне підприємство "І-АР-СІ", 04073, м. Київ, вул. Марка Вовчка, 18-А, код ЄДРПОУ 38204199 діє за дорученням Trust International BV № 2019/07/29 від 29.07.2019.

Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації (зображення об'єкта декларації для ідентифікації):

Yvi Fx	Sketch	Verro	Themo
	Yvi Fx	Yvi Fx Sketch	Yvi Fx Sketch Verro

Об'єкт декларації (ідентифікація радіообладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіообладнання)

- 5. Об'єкт декларації відповідає вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355.
 - 6. Об'єкт декларації відповідає вимогам наступних НД:

ДСТУ EN 60950-1:2015; ДСТУ EN 62311:2014; ДСТУ IEC 61000-4-2:2008; ДСТУ EN 301 489-1:2014; ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008; ДСТУ EN 55032:2017, ДСТУ ETSI EN 300 440-2:2014, ETSI EN 300 440 V2.1.1

Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність (із зазначенням ідентифікаційного номера, версії та дати видання)

7. Призначений орган з оцінки відповідності:

ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, 03179, м. Київ, пр-т Перемоги, 151, реєстр. номер UA.TR.052 за наказом Мінекономрозвитку України від 11.04.2018 № 500

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав добровільну оцінку відповідності технічного проекту радіообладнання суттєвим вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355 за процедурою експертизи типу (модуль В) та видав сертифікат експертизи типу № UA.R.TR.052.599-19 від 21 листопада 2019 р.

8. Версія програмного забезпечення не застосовується

У відповідних випадках опис компонентів та аксесуарів, у тому числі програмного забезпечення, завдяки якому радіообладнання функціонує за призначенням і на яке поширюється дія декларації про відповідність

9. Додаткова інформація

Виробник - Trust International BV, Laan Van Barcelona 600, 3317 DD Dordrecht The Netherlands / Нідерланди, на підприємстві Trust International B.V. Shenzhen, Room 808, Tower B, Excellence City Phase 2, No. 126 Zhongkang Road, Shangmeilin, Futian, Shenzhen, China/Китай

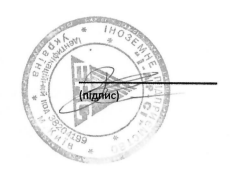
10. Підписано ІП "І-АР-СІ", 04073, м. Київ, вул. Марка Вовчка, 18-А, код ЄДРПОУ 38204199 від імені та за дорученням Trust International ВV від №2019/07/29 від 29.07.2019

21.11.2019

Іщенко В.А.

Директор ІП "І-АР-СІ"

(прізвище, ім'я та по батькові, посада)



ФОВ-15/05

Декларація взята

ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД

на облік:

03179, м. Київ, пр-т Перемоги, 151; тел. +38 (044) 422-85-44

UA.TR.052

(назва призначеного органу, адреса, ідентифікаційний код реєстру призначених ООВ)

Обліковий номер:

UA.TR.052.D.617-19

Дата обліку:

21.11.2019

(місце для позначки про реєстрацію декларації про відповідність)

Керівник ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД



Декларація взята на облік за зверненням уповноваженого представника



УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ЦЕНТР РАДІОЧАСТОТ

UKRAINIAN STATE CENTRE OF RADIO FREQUENCIES

ОРГАН З ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ (ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД)

CONFORMITY ASSESSMENT BODY (CAB UKRCHASTOTNAGLIAD)

TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Зареєстровано в реєстрі ООВ

Registered in the CAB Register

Nº UA.R.TR.052.599-19

Термін дії з Valid from

21 листопада 2019

Продукт Product

пристрій введення даних у складі згідно з Додатком

Торговельна марка Trade name

Trust

Модель/Опис **Product Designation**

Sketch, Verro, Themo, Yvi Fx, Yvo

Опис радіотехнології Radio technology Description

телеметрія та радіодистанційне керування

Відповідає Product is in conformity with

- суттєвим вимогам Технічного регламенту радіообладнання (ТР Р), затвердженого Постановою КМ України від 24.05.2017 № 355;
- узагальненим умовам застосування згідно з Додатком 19 до Рішення НКРЗІ від 12.01.2012 №18;
- нормативним документам, наведеним в Додатку

Порядок використання Basis for operation

на бездозвільній основі.

Отримувач сертифіката

Recipient of the certificate,

status

ІП "І-АР-СІ", 04073, м. Київ, вул. Марка Вовчка, 18-А, код ЄДРПОУ 38204199, уповноважений представник

Виробник Manufacturer Trust International BV, Laan Van Barcelona 600, 3317 DD Dordrecht The Netherlands / Нідерланди, на підприємстві Trust International B.V. Shenzhen, Room 808, Tower B, Excellence City Phase 2, No 126 Zhongkang Road, Shangmeilin, Futian, Shenzhen, Postal code 518049, China/ Китай

ООВ, що видав Сертифікат Certificate is issued by CAB

ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД Nº **UA.TR.052**

за наказом Мінекономрозвитку України від 11.04.2018 №500;

Атестат про акредитацію НААУ від 10.09.2019 №10179;

просп. Перемоги, 151, м. Київ, 03179

тел. (044) 422-85-44; 422-85-46; тел./факс (044) 422-85-41 ел.пошта: oc@ucrf.gov.ua, http://www.ucrf.gov.ua

На підставі On the bases of Звіту про оцінювання № УЧН-19/D.617 від 21.11.2019

Умови чинності сертифіката

Виконання умов сертифікаційної угоди №УЧН-19/D.617

Додаткова інформація Additional information

Цей сертифікат <mark>видано у відповідності з п. 6 Д</mark>одатка 2 ТР Р та дійсний тільки з Додатком

Інформація щодо чинності проведеної оцінки відповідності на Орган з оцінки відповідності ДлуудДР

https://testcentre.ucrf.gov.ua

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the Conformity Assessment Body

onuc / Signature

TOTHATTIST

О.Г. Лисенко

Full name



^^^^^^^^^

УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ЦЕНТР РАДІОЧАСТОТ

UKRAINIAN STATE CENTRE OF RADIO FREQUENCIES

ОРГАН З ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ (ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД)

CONFORMITY ASSESSMENT BODY (CAB UKRCHASTOTNAGLIAD)

ДОДАТОК

до сертифіката експертизи типу Annex to Type Examination Certificate

Nº UA.R.TR.052.599-19

Підстави для підтвердження відповідності

підстави фія підтвердження відповідності		
Позначення нормативного документу,		
Номер і дата протоколу (звіту) випробувань або іншого підтвердного		
документу, назва лабораторії		
ДСТУ EN 60950-1:2015;		
ТЕСТ № 13071 – 19 (Додаток 3) від 19.11.2019,		
Випробувальна лабораторія: ВЦ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, м. Київ, Україна.		
ДСТУ EN 62311:2014;		
ТЕСТ № 13071 – 19 (Додаток 1) від 19.11.2019,		
Випробувальна лабораторія: ВЦ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, м. Київ, Україна.		
ДСТУ IEC 61000-4-2:2008;		
ДСТУ EN 301 489-1:2014;		
ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008;		
ДСТУ EN 55032:2017;		
ТЕСТ № 13071 – 19 (Додаток 2) від 19.11.2019,		
Випробувальна лабораторія: ВЦ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, м. Київ, Україна.		
ДСТУ ETSI EN 300 440-2:2014;		
ETSI EN 300 440 V2.1.1		
ТЕСТ № 13071 – 19 від 19.11.2019,		
Випробувальна лабораторія: ВЦ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, м. Київ, Україна.		
Зві <mark>т про оцінювання № УЧН-1</mark> 9/D.617 від 21.11.2019		

Додаткові вимоги:

Обладнання не відноситься до видів радіообладнання, на які поширюються вимоги п. 10 ТР Р (види радіообладнання, які мають низький рівень відповідності суттєвим вимогам ТР Р).

Ввезення з-за кордону та реалізація в Україні затвердженого типу продукту здійснюється згідно Рішення НКРЗІ від 13.02.2018 №78.

Склад обладнання: пристрій введення даних (безпр<mark>оводовий маніп</mark>улятор типу «миша») торговельної марки

ıя: Trust моделей: Sketch, Verro, Themo, Yvi Fx, Yvo.

Відомості про технічні характеристики

Пристрій короткого радіусу дії:

Радіотехнологія згідно з Планом використання

радіочастотного ресурсу України:

Діапазон частот, МГц:

Максимальна потужність передавача, мВт (дБм):

Клас випромінювання:

Займана смуга частот передавача по рівню

99% потужності, не більше:

Тип антени/Ga, не більше, дБі:

ЕІВП, не більше, мВт (дБм):

Версія програмного забезпечення:

телеметрія та радіодистанційне керування

(PI 42-4);

2400,0-2483,5;

10 (10).

2M20FXD;

2,01;

інтегрована/0;

10 (10).

Орган з оцінки Незастосовується ДП УДЦР

YKPYACTOTHATTIRE O

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the Conformity Assessment Body

Tiònuc / Signature Ful

О.Г. Лисенко Full name

М.П.