

NCB/IECEE
CB Scheme

CB057



10023
ДСТУ EN ISO/IEC 17065



UA.TR.001

Зареєстровано в реєстрі за №
Ref. Certif. No.

UA 1.001.019165-19-TE



ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»
SE "UKRMETRTESTSTANDART"

СЕРТИФІКАТ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Продукція
Product

Пульт керування

Код УКТ ЗЕД 8526

Торгова марка
Trademark

BURY

Модель/Тип
Model/Type Ref.

TSR2 з обладнанням радіодоступу
(IEEE 802.11 a/b/g/n та інтерфейс передачі даних Bluetooth)

Відповідає вимогам
Comply with the requirements

Назва та адреса заявника
та/або уповноваженої особи
Name and address of the applicant
and/or authorized representative

"Бурі ГмбХ & Ко. КГ", Роберт-Коч-Стр. 1-7, ДЕ-32584 Льоне, Німеччина
("Bury GmbH & Co. KG", Robert-Koch-Str. 1-7, 32584 Lohne, Germany)

Назва та адреса
виробника
Name and address of the
manufacturer

"Бурі ГмбХ & Ко. КГ", Роберт-Коч-Стр. 1-7, ДЕ-32584 Льоне, Німеччина
("Bury GmbH & Co. KG", Robert-Koch-Str. 1-7, 32584 Lohne, Germany)

Назва та місцезнаходження
виробництва
Name and location of production

"Бурі Сп. з о.о.", ул. Воїска Полського 4, 39-300 Міелек, Польща
("Bury Sp. z o.o.", ul. Wojska Polskiego 4, 39-300 Mielec, Poland)

Додаткова інформація
Additional information

Технічні характеристики та умови застосування радіобладнання наведені в додатках до сертифіката. Додатки є невід'ємною частиною цього сертифіката. Цей сертифікат складається з 3 сторінок.

Виданий на підставі
Issued on the grounds of

Звіт про оцінювання ДП "УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ" № 802УкрТЕСТ2-19 від 15.05.2019 (атестат акредитації № 10023 від 10.04.2019 та Рішення про погодження НКРЗІ № 192 від 03.04.2018)

Заступник керівника органу з сертифікації
Deputy Head of Certification Body

В.Д.Ример
V.D.Rymer

Дата реєстрації
Date

21.05.2019

Даний сертифікат виданий ООВ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ» (4, вул. Метрологічна, Київ, 03143, Україна) та може бути відтворений тільки повністю. Будь-яка публікація або часткове відтворення змісту сертифіката можливе лише з письмової згоди ООВ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ». Сертифікат без підпису та печатки не дійсний.
This Certificate issued by the CAB SE "UKRMETRTESTSTANDART" (4, Metrologichna st., Kyiv, 03143, Ukraine) and may not be reproduced other than in full. Any publication extracts from the Certificate requires written permission of the CAB SE "UKRMETRTESTSTANDART". The Certificate without signature and stamp is not valid.
Чинність сертифіката можна перевірити за телефоном та на веб-сайті: +38 (044) 526-41-32, www.ukrtest.kiev.ua
Validity of the certificate can be checked by phone or at website

NCB/IECEE
CB Scheme

CB057



10023
DСТУ EN ISO/IEC 17065



UA.TR.001

Зареєстровано в реєстрі за №
Ref. Certif. No.

UA 1.001.019165-19-TE



ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»
SE "UKRMETRTTESTSTANDART"

Додаток № 1
Addition

1. Технічні характеристики радіообладнання:

1.1 Wi-Fi (IEEE 802.11 a/b/g/n):

Діапазони частот, МГц:

- IEEE 802.11 b/g/n: 2400,0 ... 2483,5;
- IEEE 802.11 a/n: 5150,0...5350,0; 5470,0...5850,0;

Максимальна вихідна потужність передавача, мВт (дБм):

- IEEE 802.11 b/g/n: 6,76 (8,30);
- IEEE 802.11 a/n: 8,45 (9,27);

Класи випромінювання: 20M0G1W, 20M0D1W, 40M0G1W, 40M0D1W, 80M0G1W, 80M0D1W;

Тип антени / коефіцієнт підсилення, дБі: інтегрована / мінус 2,9 (IEEE 802.11 b/g/n), 0,14 (IEEE 802.11 a/n);
EІВП не більше, мВт (дБм): 100 (20) (IEEE 802.11 b/g/n), 200 (23) (IEEE 802.11 a).

1.2 Bluetooth (IEEE 802.15):

Діапазон частот, МГц: 2400,0 ... 2483,5;

Максимальна вихідна потужність передавача, мВт (дБм): 2,79 (4,45);

Класи випромінювання: 1M00FXW, 1M00GXW;

Тип антени / Коефіцієнт підсилення, дБі: інтегрована / мінус 4,1;

EІВП, не більше, мВт (дБм): 100 (20).

2. Версія програмного забезпечення (SW): X087

3. Апаратна версія (HW): H09

4. Склад та компоненти обладнання (аксесуари): Відсутні

5. Перелік документації наданий до ООВ:

- Фотографії (зовнішні / внутрішні);
- Керівництво з експлуатації;
- Маркування;
- Схеми;
- Аналіз ризиків;
- Перелік критичних компонентів

Заступник керівника органу з сертифікації

Deputy head of Certification Body

Дата реєстрації
Date

21.05.2019



В.Д.Ример

V.D.Rymer

Даний сертифікат виданий ООВ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ» (4, вул. Метрологічна, Київ, 03143, Україна) та може бути відтворений тільки повністю. Будь-яка публікація або часткове відтворення змісту сертифіката можливе лише з письмової згоди ООВ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ». Сертифікат без підпису та печатки не дійсний.
This Certificate issued by the CAB SE "UKRMETRTTESTSTANDART" (4, Metrologichna st., Kyiv, 03143, Ukraine) and may not be reproduced other than in full. Any publication extracts from the Certificate requires written permission of the CAB SE "UKRMETRTTESTSTANDART". The Certificate without signature and stamp is not valid.
Чинність сертифіката можна перевірити за телефоном та на веб-сайті: +38 (044) 526-41-32, www.ukrtest.kiev.ua
Validity of the certificate can be checked by phone or at website

NCB/IECEE
CB Scheme



CB057

10023
DСТУ EN ISO/IEC 17065

UA.TR.001

Зареєстровано в реєстрі за №
Ref. Certif. No.

UA 1.001.019165-19-TE



ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»
SE "UKRMETRTESTSTANDART"

Додаток № 2
Addition

6. Протоколи випробувань:

6.1 CETECOM ICT Services GmbH, Німеччина:

№ 1-6730/18-01-02 від 13.12.2018,
№ 1-6730/18-01-06 від 29.01.2019,
№ 1-6730/18-01-18 від 29.01.2019,
№ 1-6730/18-01-19 від 29.01.2019,
№ 1-6730/18-01-07 від 29.01.2019,
№ 1-6730/18-01-12 від 14.02.2019,
№ 1-6730/18-01-13 від 20.12.2018

7. Протоколи аналізу протоколів випробувань ВС УкрТЕСТ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»:

№ 0768-5-2019 від 14.05.2019

8. Стандарти що застосовуються:

ДСТУ EN 62368-1:2017, ДСТУ EN 62479:2015,
ДСТУ EN 301 489-1:2014, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008,
ДСТУ ETSI EN 300 328:2017, ДСТУ ETSI EN 301 893:2017

9. Умови застосування:

Узагальнені умови застосування у сфері використання радіочастотного ресурсу України, які визначені: РІ 24-1-1, РІ 24-2-1, РІ 24-3, РІ 24-2-2, РІ 24-1-3, РІ 24-2-3, РІ 24-1-4, РІ 24-2-4 (додатки 9, 10 та 11 до рішення НКРЗІ від 12.01.2012 № 18, станом на 07.05.2019).

Застосування (експлуатація) в Україні зазначеного у цьому сертифікаті відповідності радіообладнання у складі та з технічними характеристиками, наведеними нижче, здійснюється без оформлення дозволів УДЦР (Рішення НКРЗІ № 844 від 23.12.2014 зареєстровано в Міністерстві юстиції України 19.02.2015 за № 201/26646).

Радіообладнання не підлягає внесенню до Реєстру РЕЗ та ВП НКРЗІ відповідно до Додатку 5 Положення про порядок і форму ведення реєстру радіоелектронних засобів та випромінювальних пристроїв, що можуть застосовуватися на території України в смугах радіочастот загального користування, затвердженого рішенням Національної комісії з питань регулювання зв'язку України від 03.11.2005 № 117 (у редакції рішення Національної комісії що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації 03 квітня 2018 року № 188).

Заступник керівника органу з сертифікації

Deputy head of Certification Body

Дата реєстрації
Date

21.05.2019



В.Д.Ример

V.D.Rymer

Даний сертифікат виданий ООВ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ» (4, вул. Метрологічна, Київ, 03143, Україна) та може бути відтворений тільки повністю. Будь-яка публікація або часткове відтворення змісту сертифіката можливе лише з письмової згоди ООВ ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ». Сертифікат без підпису та печатки не дійсний.
This Certificate issued by the CAB SE "UKRMETRTESTSTANDART" (4, Metrologichna st., Kyiv, 03143, Ukraine) and may not be reproduced other than in full. Any publication extracts from the Certificate requires written permission of the CAB SE "UKRMETRTESTSTANDART". The Certificate without signature and stamp is not valid.
Чинність сертифіката можна перевірити за телефоном та на web-сайті: +38 (044) 526-41-32, www.ukrtest.kiev.ua
Validity of the certificate can be checked by phone or at website