



УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ЦЕНТР РАДІОЧАСТОТ
UKRAINIAN STATE CENTRE OF RADIO FREQUENCIES
ОРГАН З ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ (ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД)
CONFORMITY ASSESSMENT BODY (CAB UKRCHASTOTNAGLIAD)

СЕРТИФІКАТ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Зареєстровано в реєстрі ООВ
Registered in the CAB Register

№ UA.R.TR.052.194-19

Термін дії з
Valid from

19 березня 2019

Продукт
Product

Зарядний пристрій безпроводовий у складі згідно з Додатком

Торговельна марка
Trade name

Molex

Модель/Опис
Product Designation

WCH-185

Опис радіотехнології
Radio technology Description

Індуктивні радіозастосування

Відповідає
Product is in conformity with

- суттєвим вимогам Технічного регламенту радіобладнання (ТР Р), затвердженого Постановою КМ України від 24.05.2017 № 355;
- узагальненим умовам застосування згідно з Додатком 22 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

**Laird Dabendorf GmbH,
Märkische Strasse 72, 15806 Zossen, Germany/ Німеччина**

Виробник
Manufacturer

**Laird Dabendorf GmbH,
Märkische Strasse 72, 15806 Zossen, Germany/ Німеччина**

ООВ, що видав Сертифікат
Certificate is issued by CAB

ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД № UA.TR.052
за наказом Мінекономрозвитку України від 11.04.2018 №500.
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.165 від 19.03.2019

Умови чинності сертифіката

Виконання умов сертифікаційної угоди №УЧН-19/D.165

Додаткова інформація
Additional information

Цей сертифікат видано у відповідності з п. 6 Додатка 2 ТР Р та дійсний тільки з Додатком.

Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the Conformity Assessment Body



Підпис / Signature
М.П.

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

№ UA.R.TR.052.194-19

Підстави для підтвердження відповідності

Позначення пункту розділу "Суттєві вимоги" ТР Р	Позначення нормативного документу, Номер і дата протоколу (звіту) випробувань або іншого підтвердного документу, назва лабораторії
Вимоги безпеки	ДСТУ EN 60950-1:2015; ТЕСТ № 9341-16 від 26.08.2016, ВЦ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, Україна
Захист здоров'я	ДСТУ EN 50371:2006; ТЕСТ № 9341-16 від 26.08.2016, ВЦ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, Україна
Електромагнітна сумісність	ДСТУ EN 301 489-1:2014; ДСТУ IEC 61000-4-2:2008; ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009; ТЕСТ № 9341-16 від 26.08.2016, ВЦ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, Україна
Ефективне використання радіочастотного ресурсу України	ДСТУ ETSI EN 300 330-2:2015; ТЕСТ № 9341-16 від 26.08.2016, ТЕСТ № 12443-19 від 06.03.2019, ВЦ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, Україна
Основні вимоги	Звіт про оцінювання № УЧН-19/D.165 від 19.03.2019

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 «Порядку ввезення з-за кордону та реалізації в Україні радіоелектронних засобів та випромінювальних пристроїв».

Склад

обладнання: Зарядний пристрій безпроводовий торговельної марки Molex моделі WCH-185.

Індукційний пристрій:

Радіотехнологія згідно з Планом використання радіочастотного ресурсу України:

Частота передавача, кГц:

Клас випромінювання:

Ширина смуги частот випромінювання передавача на рівні мінус 30 дБ (контрольна), не більше, кГц:

Максимальна напруженість магнітного поля передавача, дБмкА/м:

Тип антени:

Версія програмного забезпечення:

індуктивні радіозастосування (PI 45-1);

111;

10K0PON

20,0;

42;

інтегрована.

21.1.6.8

Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the Conformity Assessment Body

М.П.

Підпис / Signature

О.Г. Лисенко
Full name