



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.052.445-19

Термін дії з
Valid from

10 липня 2019

Продукт
Product

Автомобільна активна антена

Торговельна марка
Trade name

CALEARO

Модель/Опис
Product Designation

4M0 035 503 R, 4M0 035 503 AA, 4M0 035 503 T, 4M0 035 503 N,
4M0 035 503 P, 4M0 035 503 Q

Опис обладнання
Equipment description

Автомобільна активна антена для підсилення сигналів GNSS.

Відповідає
Product is in conformity with

- суттєвим вимогам Технічного регламенту радіобудови (ТР Р), затвердженого Постановою КМ України від 24.05.2017 № 355;
- Плану використання радіочастотного ресурсу України, затвердженого ПКМУ від 09.06.2006 за № 815;
- нормативним документам, наведеним в Додатку

Порядок використання
Basis for operation

на бездозвільній основі

Отримувач сертифіката
Recipient of the certificate,
status

Calero Antenne S.p.A., Via Bacchiglione, 49 – Z.I. Fossanigo nord, I-36033, Isola Vicentina (VI), Italy /Італія, виробник

Виробник
Manufacturer

Calero Antenne S.p.A., Via Bacchiglione, 49 – Z.I. Fossanigo nord, I-36033, Isola Vicentina (VI), Italy /Італія на підприємстві Calero Antenne S.p.A., Via Bacchiglione, 49 – Z.I. Fossanigo nord, I-36033, Isola Vicentina (VI), Italy/Італія

ООВ, що видав Сертифікат
Certificate is issued by CAB

ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД № UA.TR.052
за наказом Мінекономрозвитку України від 11.04.2018 №500.
Атестат про акредитацію НААУ від 25.03.2018 №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>
Звіту про оцінювання № УЧН-19/D.352 від 10.07.2019

На підставі
On the bases of

Умови чинності сертифіката
Certificate validity terms

Виконання умов сертифікаційної угоди №УЧН-19/D.352

Додаткова інформація
Additional information

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

Інформація щодо чинності проведеної оцінки відповідності на <https://testcentre.ucrf.gov.ua>

Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the Conformity Assessment Body

Підпис / Signature

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.052.445-19

Підстави для підтвердження відповідності

Пункт ТР Р України	Застосовані стандарти або посилання
П.7 Ефективне використання радіочастотного ресурсу України	Специфікація Calearo ST.183 rev. 5; Test report No: C190125BAL1 від 25.01.2019, Випробувальна лабораторія: Calearo Antenne S.p.A., Italy /Італія;
П.6 Електромагнітна сумісність	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2014; ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2008, ETSI EN 301 489-1 v2.2.1 draft; ETSI EN 301 489-17 v3.2.0 draft, Technical Specification TL 81000 (2016-02); Test report No: R19112901 від 14.05.2019, Test report No: R18239201 від 12.11.2018, Випробувальна лабораторія: CMC Centro Misura Compatibilita S.r.l., Italy /Італія;
П.6 (Безпека і захист здоров'я)	ДСТУ EN 62311:2014, ТЕСТ № 12778-19 від 27.06.2019; Випробувальна лабораторія: ВЦ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, м. Київ, Україна; ДСТУ EN 62368-1:2017; IEC 62368-1:2014 (Second Edition), IEC 60065:2014 (Eighth Edition), IEC 60950-1:2005 (Second Edition) + A1:2009 + A2:2013; Test report No: AR19-0040094-01 від 17.06.2019, Випробувальна лабораторія: IMQ S.p.A. – Milano, Via Quintiliano, Italy/Італія.
Основні вимоги	Звіт про оцінювання № УЧН-19/D.352 від 10.07.2019

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».

Технічна специфікація:

Радіотехнологія	Діапазон частот, МГц
Супутникова радіонавігація	GNSS 1559,052 - 1605,375
Версія програмного забезпечення:	відсутня



Керівник органу з оцінки відповідності
Director of the Conformity Assessment Body

О.Г. Лисенко
Full name