

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Системний контролер для станцій автоматизації торговельної марки SIEMENS моделі РХС7 з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 b/g/n)

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

2. Siemens Switzerland Ltd., Theilerstrasse 1a, 6300 Zug, Switzerland, виробник

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):



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 60730-1:2018, EN 60730-1:2016, IEC 60730-1:2013 (Edition 5.0)+A1:2015; ДСТУ EN 62311:2014, EN 62311 (2008); ДСТУ EN 61326-1:2016, EN 61326-1:2018, ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019, ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11), ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008, Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09); ДСТУ ETSI EN 300 328:2017, EN 300 328 V2.2.2 (2019-07).

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 від 19.10.2021 №764

(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.052.185-22 від 28 листопада 2022 р.

8. Програмне забезпечення SW: 3.0.1; HW: 1.0. Компоненти та аксесуари: відсутні.

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

9. Додаткова інформація
відсутня

10. Підписано Сіменс Свіццерленд Лтд., Тайлерштрассе 1а, 6300 Цуг, Швейцарія.
(Siemens Switzerland Ltd., Theilerstrasse 1a, 6300 Zug, Switzerland.)

CH-6300 Zug, 05.12.2022

i.V.
Kilian Portmann
Head Building Automation

i.V.
Rico Jaeggi
Head of R&D Competence Center Zug