

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання Сканер

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:

Представництво «ЕПСОН ЄВРОПА Б.В.», м. Київ 04050, вул. Пимоненка, 13, корпус 6А, офіс 15, Україна, Код ЄДРПОУ 26581046

3. Ця декларація про відповідність видана під особисту відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації

Назва обладнання: Сканер

Тип/модель: тип J391A модель DS-360W* (де * - будь-яка літера, цифра або пробіл в залежності від комплектації та дизайну) з обладнанням радіодоступу - карткою безпроводового доступу моделі WLU6117-D69(RoHS) та з блоком живлення Bestec Power Electronics Co.,Ltd.(EPSON) моделями A491H, A492E.

Найменування або торговельна марка: EPSON

Номер партії чи серійний номер: продукція виготовляється серійно

Ідентифікаційні дані:

Виробник: "СЕЙКО ЕПСОН КОРПОРЕЙШИН", 3-5, Ова 3-чоме, Сува-ші, Нагано, 293-8502, Японія (SEIKO EPSON Corporation, 3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano, 293-8502, Japan)

Місце виробництва: "Донг Гуан К'юінг Ксі Фу Вей Електрик Планта", Йен Ні Індастріал Ерія, К'юінг Ксі Таун, Донг Гуан Сіті, Гуан Донг Провінс, Китай ("Dong Guan Qing Xi Fu Wei Electronic Plant" Yin He Industrial Area, Qing Xi Town, Dong Guan City, Guan Dong Province, China)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:

- Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. № 355 (Офіційний вісник України, 2017 р., № 045, ст.1396)

- Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1077 (Офіційний вісник України, 2016 р., № 2, ст.72);

- Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067 (Офіційний вісник України, 2015 р., № 102, ст.3526)

6. Були застосовані відповідні стандарти з переліку національних стандартів (або технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність):

пункт 6 Регламенту (безпека, захист здоров'я, безпека людей і домашніх тварин, захист власності):

ДСТУ EN 60950-1:2015, ДСТУ EN 62311:2014, ДСТУ EN 50566:2015

пункт 6 Регламенту (електромагнітна сумісність): ДСТУ EN 55032:2017, ДСТУ EN 55024:2017, ДСТУ EN 61000-3-2:2016, ДСТУ EN 61000-3-3:2017, ДСТУ EN 301 489-1:2014, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008

пункт 7 Регламенту (ефективне використання радіочастотного ресурсу): ДСТУ ETSI EN 300 328:2017

7.Призначений орган з оцінки відповідності: ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ, СЕРТИФІКАЦІЇ ТА ЗАХИСТУ ПРАВ СПОЖИВАЧІВ» (ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»), номер призначеного органу з оцінки відповідності UA.TR.001 (найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав роботи з оцінки відповідності за процедурою експертизи типу (Модуль В+С)
(опис виконаних робіт)

та видав сертифікат експертизи типу № UA 1.001.019826-19-TE від 06.08.2019

8. Версія програмного забезпечення (SW): REL_4_218_116_36

Примітка. Деякі оновлення програмного забезпечення будуть випускатися виробником, щоб виправити деякі помилки або покращити деякі функції після розміщення на ринку. Всі версії, випущені виробником, були перевірені та все ще відповідають відповідним правилам. Всі параметри радіообладнання (наприклад: діапазон частот, вихідна потужність...) недоступні користувачеві і не можуть бути змінені користувачем.

9. Апаратна версія (HW): відсутня

Додаткова інформація:

- кабель живлення,
- CD диск з драйверами

Підписано від імені та за дорученням: СЕЙКО ЕПСОН КОРПОРЕЙШИН, Японія
уповноваженим представником в Україні: Представництво «ЕПСОН ЄВРОПА Б.В.», Україна

Київ, Україна
(місце видачі)

06.08.2019
(дата видачі)

Старший Менеджер
(посада)



(підпис)

Ткаченко О. В.
(ініціали та прізвище)

М.П.

