

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № ІМПОРТ КАПІТАЛ.UKR.355-36/24

1. Радіобладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

Робот-пилосос (Floor Cleaning Robot) торговельної марки ECOVACS моделі DLX34 (торговельна назва DEEBOT Y1 PRO) з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11).

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

Уповноважений представник - ТОВ "ІМПОРТ КАПІТАЛ", Україна, код ЄДРПОУ 43058848, вхід Ф1, вул. Марзліївська, 1/20, м. Одеса, 65014

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

"Ековакс Роботікс Ко., Лтд", дорога Сонгвей № 518, індустриальний парк Усонцзян, вулиця Госян, район Вучжун, округ Сучжоу, провінція Цзянсу, Китайська Народна Республіка ("Ecovacs Robotics Co., Ltd.", № 518 Songwei Road, Wusongjiang Industry Park, Guoxiang Street, Wuzhong District, Suzhou, Jiangsu, the People`s Republic of China).

4. Об'єкт декларації (ідентифікація радіобладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіобладнання)

Робот-пилосос (Floor Cleaning Robot) моделі DLX34 з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11).

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів

Технічного регламенту радіобладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. № 355.

6. 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)

Пункти "Технічного регламенту радіобладнання"	Стандарти	Номер протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія (атестат акредитації)/ додаткова інформація
п.6, абзац 2	ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD), ДСТУ EN 60335-2-2:2018 (EN 60335-2-2:2010; A11:2012; A1:2013, IDT; IEC 60335-2-2:2009; A1:2012, IDT), ДСТУ EN 60825-1:2019 (EN 60825-1:2014, IDT; IEC 60825-1:2014, IDT), ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT)	11294.1 від 16.09.2024	20227
п.6, абзац 3	ДСТУ EN 55014-1:2019 (EN 55014-1:2017, IDT; CISPR 14-1:2016, IDT) із Зміною № 11:2020 (EN 55014-1:2017/A11:2020, IDT), ДСТУ EN 55014-2:2017 (EN 55014-2:2015, IDT; CISPR 14-2:2015, IDT), ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT) (пп. 8.2, 8.4, 9.2, 9.3), з урахуванням ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT)	11294.1 від 16.09.2024	20227
п.7	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT), ETSI EN 300 328 V2.2.2	11294.1 від 16.09.2024	20227

Оцінка відповідності проводилась за модулем А без залучення призначеного Органу з оцінки відповідності

7. Додаткова інформація:

Складові обладнання торговельної марки ECOVACS:

- робот-пилосос (Floor Cleaning Robot) моделі DLX34 (торговельна назва DEEBOT Y1 PRO) з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11);
- зарядна станція (Charging Dock (Docking Station)) моделі CH2331;
- блок живлення моделі KA24D-2001200EU.

Підписано від імені та за дорученням:

"Ековакс Роботікс Ко., Лтд" ("Ecovacs Robotics Co., Ltd."), Китайська Народна Республіка, уповноваженим представником - ТОВ "ІМПОРТ КАПІТАЛ", Україна

м. Одеса, 17 вересня 2024 р.

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)



(підпис)

Аліна КОВАЛЕНКО

(Ім'я та прізвище)

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ
№ ІМПОРТ КАПІТАЛ.1067.UKR-28/24 (НН)

1 *Модель апаратури/виріб (номер виробу, тип, номер партії чи серійний номер):*

Зарядна станція (Charging Dock (Docking Station)) моделі CH2331 з блоком живлення моделі KA24D-2001200EU.

2 *Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:*

ТОВ "ІМПОРТ КАПІТАЛ", Україна, код ЄДРПОУ 43058848, вхід Ф1, вул. Маразліївська, 1/20, м. Одеса, 65014

3 Ця декларація видана під відповідальність виробника: "Ecovacs Robotics Co., Ltd.", Китайська Народна Республіка, No. 518 Songwei Road, Wusongjiang Industry Park, Guoxiang Street, Wuzhong District, Suzhou, Jiangsu, the People's Republic of China

4 *Об'єкт декларації (ідентифікація апаратури, яка дає змогу забезпечити її простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеної апаратури)*

Зарядна станція (Charging Dock (Docking Station)) моделі CH2331 з блоком живлення моделі KA24D-2001200EU.

5 *Об'єкт декларації відповідає вимогам відповідних технічних регламентів*

Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067.

6 *Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність:*

- ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD)

Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 1. Загальні вимоги;

- ДСТУ EN 60335-2-2:2018 (EN 60335-2-2:2010; A11:2012; A1:2013, IDT; IEC 60335-2-2:2009; A1:2012, IDT)

Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-2. Додаткові вимоги до пилососів та водовсмоктувальних чистильних приладів;

- ДСТУ EN 60335-2-29:2022 (EN 60335-2-29:2021, IDT; IEC 60335-2-29:2016, MOD). Зміна № 1:2022 (EN 60335-2-29:2021/A1:2021, IDT; IEC 60335-2-29:2016/A1:2019, IDT) Прилади побутові та аналогічні електричні.

Безпека. Частина 2-29. Додаткові вимоги до заряджальних пристроїв батарей;

7 *Додаткова інформація:*

Протокол випробувань: 11294.2 від 16.09.2024, ВЦ РіТ УНДІРТ, м. Одеса, реєстраційний номер АВЛ 20227

Підписано від імені та за дорученням: "Ecovacs Robotics Co., Ltd.", Китайська Народна Республіка, уповноваженим представником - ТОВ "ІМПОРТ КАПІТАЛ", Україна

м. Одеса

Місце та дата видачі

Аліна КОВАЛЕНКО, директор
(Ім'я та прізвище, найменування посади)



ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ
№ ІМПОРТ КАПІТАЛ.1077.UKR-28/24 (EMC)

1 *Модель апаратури/виріб (номер виробу, тип, номер партії чи серійний номер):*

Зарядна станція (Charging Dock (Docking Station)) моделі CH2331 з блоком живлення моделі KA24D-2001200EU.

2 *Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:*

ТОВ "ІМПОРТ КАПІТАЛ", Україна, код ЄДРПОУ 43058848, вхід Ф1, вул. Маразліївська, 1/20, м. Одеса, 65014

3 Ця декларація видана під відповідальність виробника: "Ecovacs Robotics Co., Ltd.", Китайська Народна Республіка, No. 518 Songwei Road, Wusongjiang Industry Park, Guoxiang Street, Wuzhong District, Suzhou, Jiangsu, the People`s Republic of China

4 *Об`єкт декларації (ідентифікація апаратури, яка дає змогу забезпечити її простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеної апаратури)*

Зарядна станція (Charging Dock (Docking Station)) моделі CH2331 з блоком живлення моделі KA24D-2001200EU.

5 *Об`єкт декларації відповідає вимогам відповідних технічних регламентів*

Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1077.

6 *Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність:*

- ДСТУ EN 55014-1:2019 (EN 55014-1:2017, IDT; CISPR 14-1:2016, IDT) із Зміною № 11:2020 (EN 55014-1:2017/A11:2020, IDT) Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електричних інструментів та аналогічної апаратури. Частина 1. Емісія завад;
- ДСТУ EN 55014-2:2017 (EN 55014-2:2015, IDT; CISPR 14-2:2015, IDT) Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електроінструментів та аналогічних виробів. Частина 2. Несприйнятливість до завад;
- ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2:2018, IDT) Електромагнітна сумісність (EMC). Частина 3-2. Норми. Норми емісії гармонійних складників струму (обладнання із силою вхідного струму не більше ніж 16 А в одній фазі);
- ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT) Електромагнітна сумісність. Частина 3-3. Гранично допустимі рівні. Нормування змін напруги, флуктуацій напруги і флікера в низьковольтних системах електропостачання загальної призначеності для обладнання з номінальним струмом силою не більше ніж 16 А на фазу, яке не підлягає обумовленому підключенню.

**Оцінка відповідності проводилась за модулем А без залучення призначеного
Органу з оцінки відповідності**

7 *Додаткова інформація:*

Протокол випробувань: 11294.2 від 16.09.2024, ВЦ РІТ УНДІРТ, м. Одеса, реєстраційний номер АВЛ 20227

Підписано від імені та за дорученням: "Ecovacs Robotics Co., Ltd.", Китайська Народна Республіка, уповноваженим представником - ТОВ "ІМПОРТ КАПІТАЛ", Україна

м. Одеса

Місце та дата видачі

Аліна КОВАЛЕНКО, директор
(Ім`я та прізвище, найменування посади)

