

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № МАКСІШОП.UKR.355-58/22

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

Робот-пилосос (Lydsto Sweeping and mopping robot) торговельної марки Lydsto, торговельної назви R1 PRO, моделі HD-STYTJ-B03, HD-STYTJ-W03 з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11)

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

Уповноважений представник - ТОВ "МАКСІШОП", Україна, код ЄДРПОУ 43886227, вул. Маразліївська, 1/20, м. Одеса, 65014)

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

"Гуандонг Юімі Текнолоджи Ко., Лтд", Рум 401, Юніт 2, Но. 57, Люксі 2нд Роуд, Ксіксі Віладж, Ліаобу Таун, Донггуан Сіті, Гуандонг Провінс, Китай
("Guangdong Yimu Technology Co., Ltd", Room 401, Unit 2, No. 57, Luxi 2nd Road, Xixi Village, Liaobu Town, Dongguan City, Guangdong Province, P. R. China)

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

Робот-пилосос (Lydsto Sweeping and mopping robot) торговельної марки Lydsto, торговельної назви R1 PRO, моделі HD-STYTJ-B03, HD-STYTJ-W03 з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів

Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого Постановою КМУ 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 радіообладнання"	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 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT)	9933 від 25.08.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
п.6, абзац 3	ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019 (ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), IDT) (пп. 8.2, 8.4, 8.5, 8.6, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.7, 9.8) (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT))	9933 від 25.08.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227) випробування разом з зарядним пристроєм (Dock Charger) моделі HD-JCB-B03
п.7	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT), ETSI EN 300 328 V2.2.2	9933 від 25.08.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

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

7. Додаткова інформація:

Складові обладнання торговельної марки Lydsto:

- робот-пилосос (Lydsto Sweeping and mopping robot) торговельної назви R1 PRO моделі HD-STYTJ-B03, HD-STYTJ-W03 з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11);
- зарядний пристрій (Dock Charger) моделі HD-JCB-W03.

Підписано від імені та за дорученням:

"Гуандонг Юімі Текнолоджи Ко., Лтд" ("Guangdong Yimu Technology Co., Ltd"), Китай,
уповноваженим представником - ТОВ "МАКСІШОП", Україна
у м. Одеса "07" листопада 2022 р.

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)



(підпис)

О.В.Радзиловська

(ініціали та прізвище)