

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № ДІПРОВАЙД.UKR.355-15/21

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

Засіб транспортний електричний (електроскутер) торговельної марки Aima моделі AIMA M3 Li, складові комплекту:

- пульт системи дистанційного керування доступом з обладнанням короткого радіусу;
- пристрій зарядний моделі LBC720602

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

Уповноважений представник - ТОВ "Діпровайд", Україна, код ЄДРПОУ 43956613, 65026, м. Одеса, вул. Приморська, 47/1, оф. 206

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

"АЙМА СПОРТС (ТЯНДЗІН) Ко. ЛТД", Китай

No. 6 Taibo South Road, South District of Jinghai Economic Development Area, Tianjin, China

("AIMA SPORTS (TIANJIN) Co. LTD", Китай

No. 6 Taibo South Road, South District of Jinghai Economic Development Area, Tianjin, 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)

Засіб транспортний електричний (електроскутер) моделі AIMA M3 Li, складові комплекту:

- пульт системи дистанційного керування доступом з обладнанням короткого радіусу;
- пристрій зарядний моделі LBC720602

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів

Технічного регламенту радіообладнання.

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 62368-1:2017 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017; IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT) (Додаток F), ДСТУ EN 62479:2015 (EN 62479:2010, IDT)	9994.1 від 27.09.2021	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, 9.2, 9.3) - з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009 (ETSI EN 301 489-3:2002, IDT)	9994.1 від 27.09.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
п.7	ДСТУ ETSI EN 300 220-2:2017 (ETSI EN 300 220-2:2017, IDT)	9994.1 від 27.09.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

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

9. Додаткова інформація:

Складові комплекту т. м. Aima:

- засіб транспортний електричний (електроскутер) моделі AIMA M3 Li;
- пульт системи дистанційного керування доступом з обладнанням короткого радіусу дії;
- пристрій зарядний моделі LBC720602.

Місце виробництва:

"Айма Меньюфактурінг енд Текнолоджі Ко.", Тайбоу Сауфс Роуд, Сауфс ЗЕР Джінгхай Дістрікт, провінція Гуандун, Китай

("Aima Manufacturing and Technology Co.", Taibou South Road, South ZER Jinghai District, Guangdong Province, China, Китай)

Підписано від імені та за дорученням:

"АЙМА СПОРТС (ТЯНДЗІН) Ко. ЛТД" ("AIMA SPORTS (TIANJIN) Co. LTD", Китай,

уповноваженим представником - ТОВ "Діпровайд", Україна

у м. Одеса, "28" вересня 2021 р.

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)

(підпис)

Р. А. Романов

(ініціали та прізвище)