

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № МАКСІШОП.UKR.355-36/22/1

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

Камера відеоспостереження торговельної марки Aqara моделі СН-Н03 (торговельна назва Camera Hub G3) з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11, IEEE 802.15.4)

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

Уповноважений представник - ТОВ «МАКСІШОП», код ЄДРПОУ 43886227, Україна, 65014, Одеська обл., місто Одеса, вул. Маразилівська, 1/20

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

"Лумі Юнайтед Текнолоджі Ко., Лтд.", 8й поверх, ДжінЧі Віздом Веллі, № 1 Танглінг Роуд, Люсянь Авеню, Таоюань Резиденшіал Дістрікт, Наншань Дістрікт, Шеньжень, Китай
("Lumi United Technology Co., Ltd.", 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, № 1 Tangling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen, 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)

Камера відеоспостереження моделі СН-Н03 з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11, IEEE 802.15.4)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів

Технічного регламенту радіобладнання, затвердженого Постановою КМУ №355 від 24 травня 2017 р

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 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT), 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)	10107.1 від 24.11.2021	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 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT))	10107.1 від 24.11.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227) випробування разом з блоком живлення моделі A70-050200U-EU1
п.7	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT), ETSI EN 300 328 V2.2.2, ДСТУ ETSI EN 301 893:2017 (ETSI EN 301 893:2017, IDT), ДСТУ ETSI EN 302 502:2016 (ETSI EN 302 502:2008, IDT), ДСТУ ITU-R M.1450-5:2019 (ITU-R M.1450-5:2014, IDT)	10107.1 від 24.11.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

7. Додаткова інформація:

Складові комплекту обладнання т.м. Aqara:

- камера відеоспостереження моделі СН-Н03 (торговельна назва Camera Hub G3);
- блок живлення моделі A70-050200U-EU1.

Підписано від імені та за дорученням:

"Лумі Юнайтед Текнолоджі Ко., Лтд." ("Lumi United Technology Co., Ltd.", Китай,
уповноваженим представником - ТОВ "МАКСІШОП", Україна
у м. Одеса, "25" березня 2022 р.

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)

М.П.



(підпис)

Д. А. Гетманець

(ініціали та прізвище)