

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № МАКСІШОП.UKR.355-7/22/2

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

Камера відеоспостереження торговельної марки IMILAB моделі CMSXJ55A (торговельна назва IMILAB EC5 Floodlight Camera) з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11)

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

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

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

"Шанхай Імілаб Текнолоджи Ко., Лтд.", Офіс 001А, Етаж 11, Блок 1, №588 Зіксін Роад, Мінханг Дістрікт, Шанхай, Китай

("Shanghai Imilab Technology Co., Ltd.", Room 001A, Floor 11, Block 1, No. 588 Zixing Road, Minhang District, Shanghai, 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)

Камера відеоспостереження торговельної марки IMILAB моделі CMSXJ55A (торговельна назва IMILAB EC5 Floodlight Camera) з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів

Технічного регламенту радіообладнання, 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 радіообладнання"	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)	9986.1 від 15.09.2021, 9986.2 від 15.09.2021	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) (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT), ДСТУ ISO/IEC/IEEE 8802-3:2015 (ISO/IEC/IEEE 8802-3:2014, IDT), ДСТУ EN 55024:2014 (EN 55024:2010/A1:2015, IDT), ДСТУ EN 55032:2014 (EN 55032:2012, EN 55032:2012/AC:2013, IDT), ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2:2018, IDT), ДСТУ EN 61000-3-3:2017 (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT)	9986.1 від 15.09.2021, 9986.2 від 15.09.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
п.7	ДСТУ ETSI EN 300 328:2017 (ETSI EN 300 328:2016, IDT), ETSI EN 300 328 V2.2.2	9986.1 від 15.09.2021, 9986.2 від 15.09.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

7. Додаткова інформація:

Складові комплекту обладнання т.м. IMILAB:

- камера відеоспостереження моделі CMSXJ55A (торговельна назва IMILAB EC5 Floodlight Camera);
- точка доступу з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11) для камери відеоспостереження моделі CMSXJ55A;
- блок живлення моделі A121A-050200U-EU3, MDY-08-EO.

Підписано від імені та за дорученням:

"Шанхай Імілаб Текнолоджи Ко., Лтд." ("Shanghai Imilab Technology Co., Ltd."), Китай
уповноваженим представником - ТОВ "МАКСІШОП", Україна

м. Одеса "20" березня 2022 р.

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)



Гетманець Д.А.

(ініціали та прізвище)