

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № ДПРОВАЙД.UKR.355-14/21

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

Приставка телевізійна торговельної марки Google моделі GZRNL (торговельна назва Chromecast Snow) з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 та інтерфейс передачі даних Bluetooth), складові згідно з Додатком

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

"Гугль ЕлЕлСі", 1600 Емфісатреє Парквей, Моунтін В'ю, Каліфорнія, 94043, США
("Google LLC", 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, USA)

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

Приставка телевізійна моделі GZRNL з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 та інтерфейс передачі даних Bluetooth)

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)

Приставка телевізійна моделі GZRNL:

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 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT)	9993.1 від 24.09.2021	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, 9.2, 9.3) - з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT)	9993.1 від 24.09.2021	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 (2019-07), 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)	9993.1 від 24.09.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

Пульт дистанційного керування моделі G9N9N:

Пункти "Технічного регламенту радіообладнання"	Стандарти	Номер протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія (агестат 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)	9993.2 від 24.09.2021	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, 9.2, 9.3) - з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008 (ETSI EN 301 489-17:2002, IDT)	9993.2 від 24.09.2021	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 (2019-07)	9993.2 від 24.09.2021	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

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

7/. Додаткова інформація:

Складові обладнання торговельної марки Google:

- приставка телевізійна моделі GZRNL (торговельна назва Chromecast Snow) з обладнанням радіодоступу (IEEE 802.11 та інтерфейс передачі даних Bluetooth);
- пульт дистанційного керування моделі G9N9N з обладнанням радіодоступу (інтерфейс передачі даних Bluetooth).

Підписано від імені та за дорученням:
"Гугль ЕлЕлСі" ("Google LLC"), США,
уповноваженим представником - ТОВ "Діпровайд", Україна

у м. Одеса, "28" вересня 2021 р.

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)

М.П.

(підпис)



Р. А. Романов

(ініціали та прізвище)