

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ (№)*

1. Модель виробу/виріб (номер виробу, тип, або номер партії чи серійний номер):

Кондиціонери, типу спліт система серії LOK 2.0, ТМ «LEBERG», моделей:

внутрішні блоки: LS-07OL2, LS-09OL2, LS-12OL2, LS-18OL2, LS-24OL2

зовнішні блоки: LU-07OL2, LU-09OL2, LU-12OL2, LU-18OL2, LU-24OL2

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:

ТОВ «ТОРГОВА КОМПАНІЯ «ОПТИМ», код ЄДРПОУ 39473010

Україна, 03134, м. Київ, вул. Пшенична, 9

3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації (ідентифікація апаратури, яка дає змогу забезпечити його простежуваність: може включати кольорове зображення достатньої чіткості, якщо це необхідно для ідентифікації зазначеної апаратури:

Технічні характеристики:

Модель	LS-07OL2 LU-07OL2	LS-09OL2 LU-09OL2	LS-12OL2 LU-12OL2	LS-18OL2 LU-18OL2	LS-24OL2 LU-24OL2
Напруга, (В. Ф. Гц):	220-240 ~/1/50				
Номинальний струм, (А)	2,8	3,6	4,8	7,2	10,1
Номинальна потужність, (Вт)	650	825	1106	1656	2325
Рівень звукової потужності дБ(А)	49/61	49/61	50/62	52/64	52/64

Номер партії або серійного номеру – продукція виготовляється серійно. Код УКТЗЕД 8415

Виробник: Ningbo AUX Imp. & Exp. Co., LTD., No.1166, North Mingguang Road, Jiangshan, Yinzhou, Ningbo, China, (Нінбо Аукс Інпорт ендЕкспорт Ко., Лтд.№ 1166 Норт, Мігуан Родд, Дзіаншань, Таун Іньджоу, Дистрикт, Нінбо, 31591, Китай)

5. Об'єкт декларації, описаний вище, відповідає вимогам відповідних технічних регламентів:

- електромагнітної сумісності обладнання (ПКМУ № 1077 від 16 грудня 2015 р)

- безпеки низьковольтного електричного обладнання (ПКМУ № 1067 від 16 грудня 2015 р)

- обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (ПКМУ № 139 від 10 березня 2017 р)

- щодо встановлення системи для визначення вимог з екодизайну енергоспоживчих продуктів (ПКМУ № 804 від 03.10.2018 р)

- щодо вимог до екодизайну для кондиціонерів повітря та вентиляторів, призначених для особистого комфорту (ПКМУ № 739 від 14.08.2019 р)

6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність:

з електромагнітної сумісності:

ДСТУ EN 61000-3-2:2016 (EN 61000-3-2:2014); ДСТУ EN 61000-3-3:2014 (EN 61000-3-3:2013);

ДСТУ EN 55014-1:2017 (EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011); ДСТУ EN 55014-2:2015 (EN 55014-2:2015);

з безпеки:

ДСТУ EN 60335-1:2017 (EN 60335-1:2012+A11:2014); ДСТУ 62233:2008 (EN 62233:2008)

ДСТУ EN 60335-2-40:2014 (EN 60335-2-40:2003+A11:2004+A12:2005+A1:2006+A2:2009+A13:2012);

обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні:

ДСТУ EN 50581:2014

7. У разі залучення органу з оцінки відповідності: призначений орган з оцінки відповідності

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав _____

(опис виконаних робіт)

та видав сертифікат _____

8. Додаткова інформація:

Підписано від імені: **ТОВ «ТОРГОВА КОМПАНІЯ «ОПТИМ», код ЄДРПОУ 39473010**

за дорученням **NINGBO AUX IMP. & EXP.CO., LTD, China, Китай**

м. Київ
(місце видачі)

Директор
(Посада)



(підпис)

05 серпня 2021 року
(дата видачі)

В.М. Бернадський
(ініціали та прізвище)

* Присвоєння виробником номера декларації про відповідність є необов'язковим.

** Зазначені номери можуть бути також літеро-цифровими позначеннями.