

**ЄДИНА  
ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ  
№ SEU-D-05/05/21-1**

1. *Модель апаратури/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серійний номер):*  
Цифрові кліщі вимірювальні серії Thorsman типів ІМТ23114, ІМТ23214

2. *Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:*  
ТОВ "Шнейдер Електрик Україна", Україна, 04073, м. Київ, проспект Степана Бандери, 13-В (літ. "А")

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

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

Цифрові кліщі вимірювальні серії Thorsman типів ІМТ23114, ІМТ23214 серійно виробляються «Шнейдер Електрик Ендюстрі САС», 92500, вул. Жозе Монье, 35, м. Рюей Мальмезон, Франція.

Перелік виробничих площ:

1) ZHANGZHOU EASTERN INTELLIGENT METER CO. LTD, Eastern Industrial Park, Jintang Road, Jinfeng Economic Development Zone, Xiangcheng District, Zhangzhou, Fujian, Китай

5. *Об'єкт декларації відповідає вимогам відповідних технічних регламентів:*

– Технічний регламент низьковольтного електричного обладнання, затверджений постановою Кабінету Міністрів України № 1067 від 16.12.2015 (офіційне опублікування: Офіційний вісник України, 31.12.2015 р., № 102, стор. 146, стаття 3526, код акту 80009/2015);

– Технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання, затверджений постановою Кабінету Міністрів України № 1077 від 16.12.2015 (офіційне опублікування: Урядовий кур'єр, 2015, 12, 30.12.2015 № 245)

6. *Посилання на відповідні стандарти, включені до переліку національних стандартів, що були застосовані (із зазначенням дат видання стандартів), або посилання на інші технічні специфікації (із зазначенням дат видання специфікацій), стосовно яких декларується відповідність:*

- ДСТУ EN 61010-1:2014, дата видання 24.07.2014 р.;
- ДСТУ EN 61010-2-030:2015, дата видання 04.08.2015 р.;
- ДСТУ EN 61010-2-032:2014, дата видання 29.12.2014 р.;
- ДСТУ EN 61010-2-033:2017 (EN 61010-2-033:2012, IDT; IEC 61010-2-033:2012, IDT), дата видання 21.09.2017 р.;
- ДСТУ EN 61010-031:2016 (EN 61010-031:2015, IDT), дата видання 08.07.2016 р.;
- ДСТУ EN 61000-3-3:2014, дата видання 29.12.2014 р.;
- ДСТУ EN 61326-1:2016 (EN 61326-1:2013, IDT), дата видання 27.12.2016 р.

7. *У разі залучення органу з оцінки відповідності:* не залучався

8. *Додаткова інформація:*

Вимірювальний прилад призначений для побутового використання і не застосовується у сфері законодавчо регульованої метрології на території України.

Єдина декларація про відповідність зберігається у уповноваженого представника протягом 10 років після введення продукції в обіг.

Підписано від імені "Schneider Electric Industries S.A.S, 35 rue Joseph Monier 92000 Rueil Malmaison France за дорученням б/н від 18.06.2018 р.

м. Київ, 05.05.2021

Генеральний директор  
ТОВ «Шнейдер Електрик Україна»



М.Г. Бубнов