



Система сертифікації «УКРЕКСПЕРТИЗА»

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ



Зареєстровано за № **UA:276:277:01-24**  
Registered under № **від 03.10.2024 р. до 02.10.2025 р.**

Продукція **Контрольні прилади серії DigiTOP: реле напруги, реле струму, обмежувачі**  
Product **потужності, перемикачі фаз** (згідно додатку, 4 найменування; моделі для кожного найменування вказані у додатку до сертифіката)

**27.12.24**  
код ДКПП  
SCPS Code

Відповідає вимогам **згідно додатку до сертифіката**  
Comply with the requirements of

Виробник продукції **ТОВ "ЕНЕРГОХІТ", вул. Вікентія Хвойки, буд. 21, оф. 120, м. Київ, 04080, код ЄДР-ПОУ 34960336, адреса виробництва: вул. Сім'ї Шовкоплясів, 7, м. Київ, 04209**  
Manufacturer

Сертифікат видано **ТОВ "ЕНЕРГОХІТ", вул. Вікентія Хвойки, буд. 21, оф. 120, м. Київ, 04080, код ЄДР-ПОУ 34960336**  
Holder

Додаткова інформація **Продукція, що виготовляється серійно з 03.10.2024 р. до 02.10.2025 р., технічні характеристики та умови використання згідно документації виробника. Схема EURO-P - Сертифікація продукції**  
Additional information

Сертифікат видано органом з сертифікації **ТОВ "ВЕС "УКРЕКСПЕРТИЗА"**,  
Certificate is issued by the certification body **Місцезнаходження юридичної особи: вул. Бородинська, 108, м. Запоріжжя, 69096, тел.: +38 (061) 212-31-49, www.ves.in.ua, e-mail: ves.ukrexpertiza@gmail.com**

На підставі **протоколів випробувань № 113.10ЦВ-24, № 055.10ЦВ-24, № 086.10ЦВ-24 від 03.10.2024**  
On the basis of **р., виданих ВЛ ПП "НВК "ЦВ", вул. Бородинська, буд. 108, м. Запоріжжя, 69096; протоколу аналізу документації від 03.10.2024 р., висновку про відповідність заявленим вимогам від 03.10.2024 р.**

Керівник органу з сертифікації  
Head of certification body



Кирило ЄРМОЛЕНКО



Чинність сертифікату може бути перевірена шляхом порівняння тексту сертифікату з інформацією сканованого QR-коду або вручну на веб-сайті органу з сертифікації [ves.in.ua](http://ves.in.ua) або за телефоном +38(061)212-31-49.

The validity of the certificate can be checked by comparing the text of the certificate with the information of scanned QR-code or manually on the website of the certification body [ves.in.ua](http://ves.in.ua) or by phone +38(061)212-31-49

Правила застосування знаку сертифікації приведено на веб-сайті органу з сертифікації [www.ves.in.ua](http://www.ves.in.ua)

The rules for applying a certification mark are listed on the certification body website [www.ves.in.ua](http://www.ves.in.ua)





Система сертифікації «УКРЕКСПЕРТИЗА»

## ДОДАТОК

до сертифікату відповідності

№ UA.276.277.01-24 від 03.10.2024 р. до 02.10.2025 р.

Контрольні прилади серії DigiTOP:

Найменування	Відповідає вимогам
1. Реле напруги: VP-10AS, VP-10AR, VP-10AW, VP-16AS, VP-16AR, VP-16AW, VP-10SE, VP-16SE, VP-10Sens, VP-16Sens, VA-16Sens, VA-16AR, VA-16AW, VP-16A, VP-20A, VP-20A M3R, VP-20A M3W, VP-25A, VP-25A M3R, VP-25A M3W, VP-32A, VP-32A M3R, VP-32A M3W, VP-40A, VP-40A M3R, VP-40A M3W, VP-50A, VP-50A M3R, VP-50A M3W, VP-63A, VP-63A M3R, VP-63A M3W, VA-32A, VA-40A, VA-50A, VA-63A, MP-63A, VP-380V, VP-3F10A, VP-3F40A, VP-3F63A, VP-20A M2R, VP-20A M2W, VP-25A M2R, VP-25A M2W, VP-32A M2R, VP-32A M2W, VP-40A M2R, VP-40A M2W, VP-50A M2R, VP-50A M2W, VP-63A M2R, VP-63A M2W, VA-25A M2R, VA-25A M2W, VA-32A M2R, VA-32A M2W, VA-40A M2R, VA-40A M2W, VA-50A M2R, VA-50A M2W, VA-63A M2R, VA-63A M2W, VP-3F32A M6R, VP-3F32A M6W, VP-3F40A M6R, VP-3F40A M6W, VP-3F63A M6R, VP-3F63A M6W, VA-3F32A M6R, VA-3F32A M6W, VA-3F40A M6R, VA-3F40A M6W, VA-3F63A M6R, VA-3F63A M6W;	п.п. 5.1.6.2, 5.1.6.5, 5.1.7, 6.1.2, 6.1.3 ДСТУ EN 60255-27:2014, п.7 ДСТУ EN 61000-3-2:2016, п.5 ДСТУ EN 61000-3-3:2014
2. Реле струму AP-50A;	п.п. 5.1.6.2, 5.1.6.5, 5.1.7, 6.1.2, 6.1.3 ДСТУ EN 60255-27:2014, п.7 ДСТУ EN 61000-3-2:2016, п.5 ДСТУ EN 61000-3-3:2014
3. Обмежувачі потужності: OM-7, OM-14, OM-7 M2R, OM-7 M2W, OM-14 M2R, OM-14 M2W;	п.п. 7.1.2, 7.1.3, 7.1.8, 7.1.10 ДСТУ EN 60947-1:2017, п.п. 6.2, 6.3 ДСТУ EN 60947-6-2:2014 п.7 ДСТУ EN 61000-3-2:2016, п.5 ДСТУ EN 61000-3-3:2014
4. Перемикачі фаз: PS-10A, PS-40A и PS-63A, PS-40A M6R, PS-40A M6W, PS-63A M6R, PS-63A M6W, PSG-40A M6R, PSG-40A M6W, PSG-63A M6R, PSG-63A M6W.	п.п. 7.1.2, 7.1.3, 7.1.8, 7.1.10 ДСТУ EN 60947-1:2017, п.п. 6.2, 6.3 ДСТУ EN 60947-6-2:2014, п.7 ДСТУ EN 61000-3-2:2016, п.5 ДСТУ EN 61000-3-3:2014

Керівник органу з сертифікації  
Head of certification body



Кирило ЄРМОЛЕНКО