



## ІНСТРУКЦІЯ КОРИСТУВАЧА



МЕРЕЖЕВИЙ ФІЛЬТР-ПОДОВЖУВАЧ  
**RS-PROTECT 605**

**Дякуємо Вам за купівлю мережевого подовжувача TM REAL-EL!**

Перед експлуатацією пристрою уважно ознайомтеся з цією Інструкцією і збережіть її на весь період користування.

**АВТОРСЬКЕ ПРАВО**

© 2025. ENEL GROUP OU.

Ця Інструкція та інформація, що міститься в ній, захищені авторським правом. Усі права застережені.

**ТОРГОВЕЛЬНІ МАРКИ**

Усі торговельні марки є власністю їхніх законних власників.

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО ОБМЕЖЕННЯ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ**

Незважаючи на докладені зусилля зробити Інструкцію точнішою, можливі деякі невідповідності. Інформація цієї Інструкції надана на умовах «як є». Автор і видавець не несуть жодної відповідальності перед особою або організацією за збитки або ушкодження, завдані інформацією, що міститься у цій Інструкції.

**КОМПЛЕКТНІСТЬ**

- Мережевий фільтр-подовжувач – 1 шт.
- Гарантійний талон з Інструкцією користувача – 1 шт.

**ПРИЗНАЧЕННЯ**

Мережевий фільтр-подовжувач **REAL-EL RS-PROTECT 605** призначено для підключення електроприладів до електромережі та забезпечення їхнього захисту від перевантаження.

**ОСОБЛИВОСТІ**

- Загальний двополюсний вимикач з вмонтованим запобіжником та світловою індикацією
- Розетки із заземленням і захисними шторками
- Кабель з чистої міді без застосування сплавів
- Ударотривкий корпус з вогнестійкого пластика

**ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ**

- Не підключайте фільтр до мережі з напругою вищою за номінальну.
- Не підключайте до подовжувача навантаження, сумарна потужність якого перевищує потужність, зазначену в технічних характеристиках цього пристрою.
- Не використовуйте фільтр у місцях можливого потрапляння рідини, вологи, пилу та дії високих температур.
- Не відкривайте і не здійснюйте ремонт самостійно.
- Підключайте фільтр до електромережі із заземленням.

**ПІДКЛЮЧЕННЯ**

- Підключіть пристрой-споживачі до розеток фільтра.
- Підключіть фільтр до мережі 230 В, увімкніть загальний вимикач.

**ЕКСПЛУАТАЦІЯ**

- Не перевантажуйте фільтр підключенням декількох потужних пристройів.
- Після спрацювання автоматичного запобіжника при перевантаженні, включайте фільтр повторно через 5-10 хвилин після зменшення загального підключенного навантаження до допустимого рівня. Для цього увімкніть знову загальний вимикач.
- При виникненні на вході фільтра високовольтних імпульсів або напруги вище допустимої, вмонтований аварійний захист може повністю вимкнути фільтр. Експлуатація фільтра, якщо частково чи повністю втрачено ресурс елементами фільтра, не допускається.

**ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

| Параметри   | Значення та одиниці виміру |
|---|----------------------------|
| Вхідна напруга (макс.)                                    | ~250 В                     |
| Робоча частота  | 50 Гц                      |
| Сумарна потужність підключенного навантаження             | 3680 Вт                    |
| Максимальна енергія імпульсної перешкоди, що поглинається | 350 Дж                     |
| Максимальний струм навантаження                           | 16 А                       |
| Тип вхідної вилки   | CEE 7/7                    |
| Тип вихідних розеток                                      | 6 × CEE 7/3                |
| Максимальний вихідний струм USB зарядного пристрою        | 2100 mA                    |
| Довжина кабелю  | 1,8; 3; 5 м                |
| Розміри   | 50 × 40 × 380 мм           |

**Примітки:**

- Наведені в таблиці технічні характеристики є довідковими і не можуть бути підставою для претензій.
- Продукція торговельної марки **REAL-EL** постійно удосконалюється. З цієї причини комплектність та технічні характеристики може бути змінено без попереднього повідомлення.



**Модель: RS-PROTECT 605**

Постачальник/імпортер в Україні: ТОВ «СВЕН Центр», 08400, Київська обл., м. Переяслав-Хмельницький, вул. Героїв Дніпра, 31, тел. (044) 233-65-89/98. Умови гарантійного обслуговування дивіться в гарантійному талоні або на сайті [www.real-el.com](http://www.real-el.com). Гарантійний термін: 12 міс. Строк служби: 2 роки. Товар має висновок ДСЕЕ. Шкідливих речовин не містить. Є безпечним за умови використання за призначенням. Зберігати в сухому місці.

Виробник: «Енер Груп ОУ», Катусепапі tn 6, Ласнам'яе ліннаоса, Таллін, Хар'ю мааконд, 11412, Естонія. Виготовлено в Китаї.

Manufacturer: ENEL GROUP OU, Katusepapi tn 6, Lasnamäe district, Tallinn city, Harju county, 11412, Estonia. Made in China.

**® Registered Trademark of ENEL GROUP OU. Estonia.**