

## Керівництво користувача ЕЛЕКТРОМЕХАНІЧНИЙ ЗАМОК TRX FASS IRON (GL) лівосторонній



**Електромеханічний замок TRX FASSIRON (GL)** з нержавіючої сталі. Накладний, підходить для встановлення в приміщенні та на вулиці. Призначений для замикання дверей, воріт, хвірток, решіток, які відчиняються **всередину приміщення** або в сторону **внутрішньої території** об'єкта.

Відкривається імпульсом живлення 12 В / 2 А, ключем або за допомогою вбудованої механічної кнопки.

Режим **«завжди відкрито»**.

Функція блокування виходу.

### Характеристики TRX FASS IRON (GL)

- можливість відкриття замку подачею живлення 12 В / 2 А, кнопкою виходу, ключем;
- у режимі **«відкрито»** замок буде постійно відкритий;
- режим блокування кнопки виходу, підходить для встановлення замка на хвіртки;
- лівостороння накладна установка;
- всепогодний корпус, зроблений з нержавіючої сталі, що дозволяє встановлювати його на вулиці;
- робоча температура: від -20° до +50°С.

### Керування

При зачиненні дверей замок зачиняється і знаходиться в закритому стані до моменту короткочасної подачі на нього живлення 12 В потужністю не менше 2 А. Також можливе відкриття замка з внутрішньої сторони вбудованою кнопкою, а з зовнішнього боку – механічним ключем (у комплекті 5 ключів).

Для відкриття електромеханічного замка за допомогою відеодомофону без використання окремого блоку живлення до замка рекомендуємо використовувати БУЗ (купується окремо).

\* Щоб уникнути виходу котушки замка з ладу, безперервний час подачі напруги не повинен перевищувати 1-2 секунди.

## Призначення

Використовується в простих системах контролю доступом, наприклад, у тамбурних коридорах, на хвіртках приватних будинків, в магазинах, офісах, складських приміщеннях. Завдяки всепогодному типу корпусу з нержавіючої сталі замок підходить як для внутрішньої (в приміщенні), так і для зовнішньої (на вулиці) установки.

## Сумісність

Електромеханічний замок сумісний з аудіодомофонами всіх типів, кодовими клавіатурами, зчитувачами, контролерами, радіоконтролерами, кнопками виходу та іншими пристроями систем контролю доступом.

## Комплектація

- електромеханічний замок;
- відповідна частина;
- затискна пластина;
- 5 ключів;
- інструкція.

## Установка

1. Зніміть кришку замка, відкрутивши два гвинти на торці та закріпіть замок на дверях, використовуючи 4 монтажні отвори;
2. Встановіть відповідну частину, витримавши відстань між замком і відповідною планкою 5 мм;
3. При необхідності відрегулюйте зусилля взводної пружини замка;
4. Підключіть живлення.

## Технічні характеристики

Напруга живлення



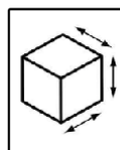
12В

Споживання



2 А

Розміри



147 / 105 / 37 мм

Вага



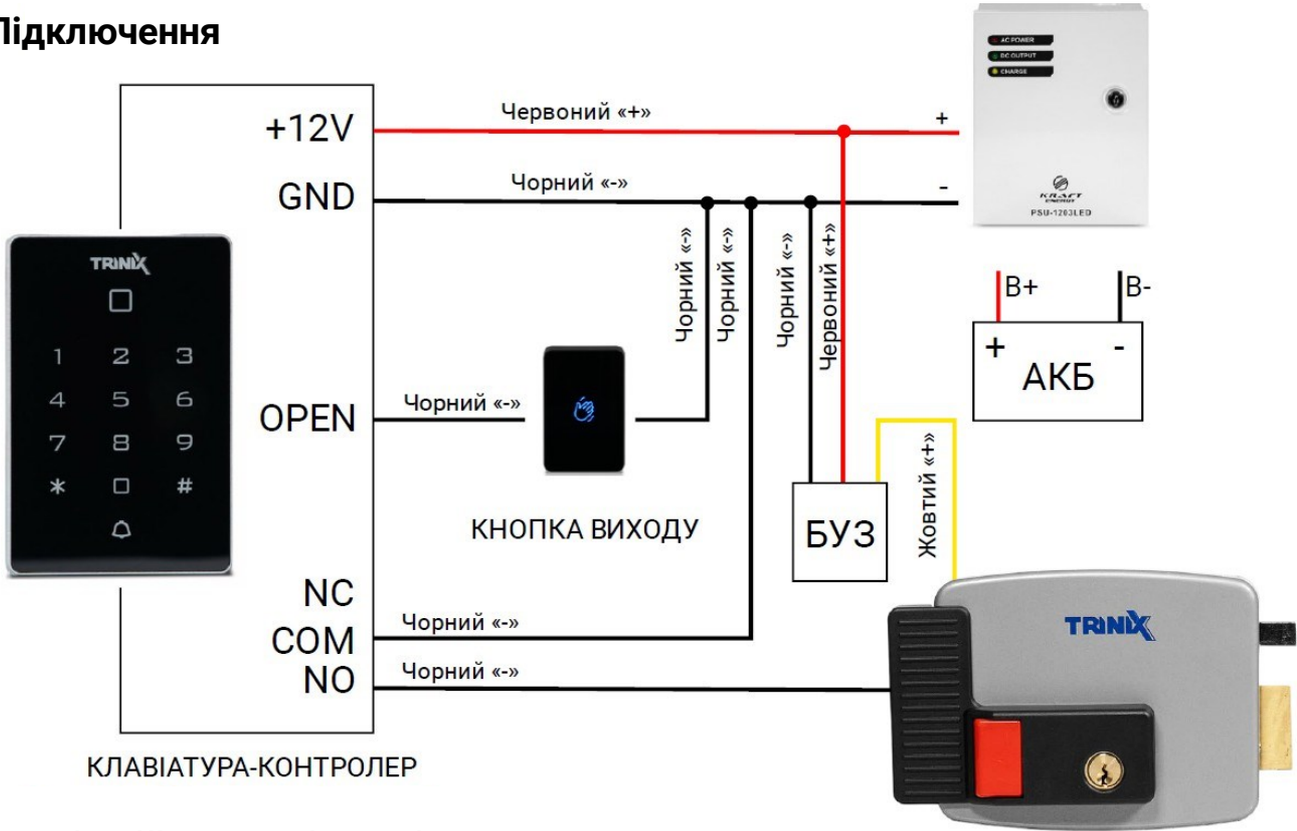
1,4 кг

Робоча температура

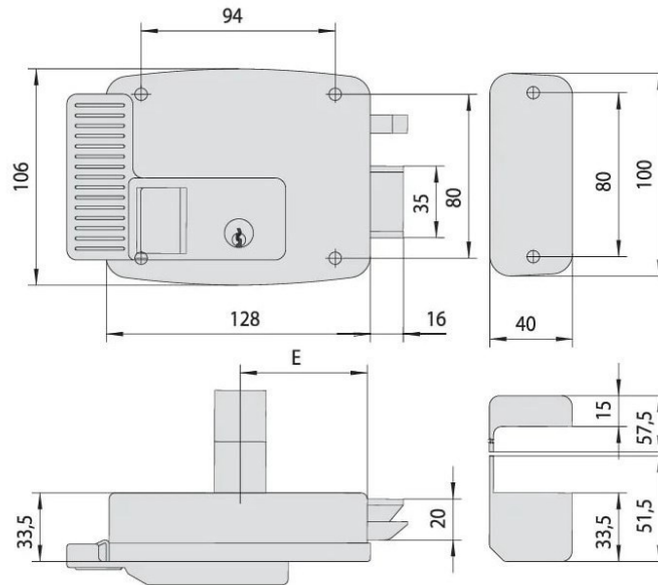


-20°C~+50°C

## Підключення



## Зовнішній вигляд і розміри



## Схема монтажу

