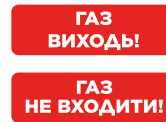


Керівництво користувача СВІТЛОЗВУКОВИЙ ОПОВІЩУВАЧ EVAC-01



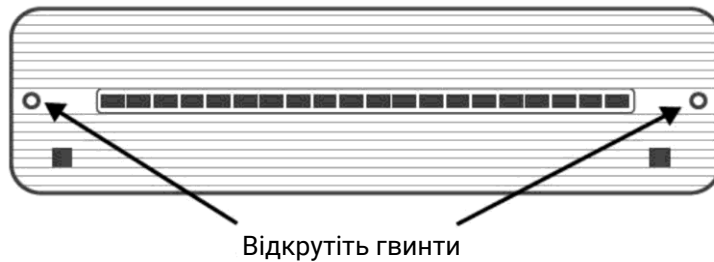
Світлозвуківий покажчик призначений для вказівки шляхів евакуації та забезпечення пожежної безпеки у будівлях. Модель EVAC-01 оснащена аварійним освітленням та функцією сигналізації, що забезпечує яскраве та чітке освітлення для безпечного виходу у разі надзвичайних ситуацій.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

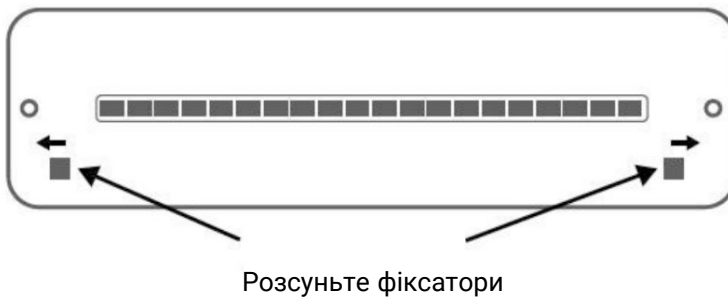
Індикація станів	Світлозвуківий індикація
Звукове сповіщення	80 дБ
Відстань видимості	24 м
Параметри LED-елементів	6500K / 150 Лм
Вхідний струм	0.07 А
Напруга живлення	AC/DC 12-24 В, AC 190-240 В
Потужність споживання	4.5 Вт
Батарея	LiFePO4 3.2 В / 1500 мАг
Коефіцієнт потужності	0.5
Час заряджання батареї	До 4 годин
Час автономної роботи	До 3 годин
Робоча температура	5 °С ~ +45 °С
Монтаж	Настінний, стельовий
Матеріал корпусу	Полікарбонат, ABS-пластик
Клас захисту	IP65
Розміри	351 x 118 x 76 мм
Вага	0.65 кг

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЗІ ВСТАНОВЛЕННЯ

1. Підведіть живлення до точки встановлення.
2. Використовуючи верхню кришку як шаблон, відмітьте місця для свердління отворів. Переконайтесь, що ви не пошкодите газові/водопровідні труби або електричні кабелі.
3. Відкрутіть гвинти (див. мал. 1) у верхній частині покажчика, щоб зняти верхню частину.



мал. 1



мал. 2

4. Розсуньте фіксатори (див. мал. 2), щоб отримати доступ до з'єднань.
5. Зробіть отвір $\varnothing 20$ мм у монтажній деталі (в одному із зазначених на ній місць) для введення мережевого кабелю.
6. Використовуйте відповідний 20-міліметровий компресійний сальник із класом захисту IP65.

Вхід 1: АС 190 – 240В

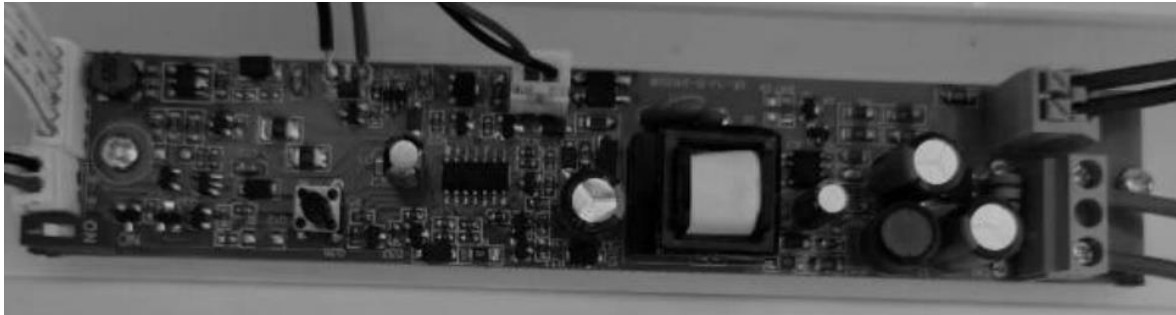
- Підключіть вхідний кабель до зеленої клемної колодки (див. мал. 3).
- Для експлуатації без технічного обслуговування вимкніть червоний перемикач (на платі) (див. мал. 3).
- Для постійної експлуатації (світильник завжди увімкнений) переведіть червоний перемикач в положення 1 (на платі) (див. мал. 3).
- Підключіть акумулятор через штекер у роз'єм на платі.
- Увімкніть блок живлення та переконайтеся, що світлодіодний індикатор світиться зеленим кольором.

Вхід 2: AC/DC 12 – 24 В

- Підключіть вхідний кабель до червоно-чорної клемної колодки (див. мал. 3).

Аварійний режим

- У разі аварії, коли зникає напруга 220 В, підключиться живлення 12 – 24 В, спрацює світлозвукова сигналізація
- Звук сигналу тривоги можна контролювати (увімкнути/вимкнути) за допомогою зовнішнього червоного перемикача на корпусі показчика.



мал. 3

ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ

