

Електромагнітний замок ARNY Mag 280

Інструкція з монтажу

Шановні споживачі! Дякуємо за вибір замка ARNY Mag. Бажаємо приємного користування. Будь ласка, прочитайте цей документ перед початком монтажних робіт

1. Транспортуйте обладнання з обережністю, пошкодження поверхонь електромагніту або якірної пластини може знизити силу утримання.
2. Для полегшення монтажу використайте шаблон. Намітьте місце для приклеювання шаблону, коли двері зачинені. Тимчасово приклейте шаблон. Зробіть необхідні отвори. Зніміть шаблон.
3. Змонтуйте електромагніт на дверну коробку. За допомогою кріпильної арматури з комплекту встановіть якірну пластину на дверях з невеликим люфтом. Комплект кріпильної арматури дозволяє пластині злегка провертатися навколо її центру для компенсації нещільного прилягання дверей до рами, зсувів дверей або їх невеликої деформації відносно рами.
4. В процесі монтажу можна додавати спеціальний гель-фіксатор різьбових з'єднань для всіх гвинтів (до комплекту постачання не входить). Щільно затягніть гвинти кріплення, щоб уникнути послаблень в подальшій експлуатації.

Монтаж замка

Важливо : Фіксуйте якірну пластину кріпильною арматурою не занадто щільно, використовуйте шайби і гумове кільце для того, щоб зробити якірну пластину рухомою для автоматичного настроювання правильного положення відносно електромагніта

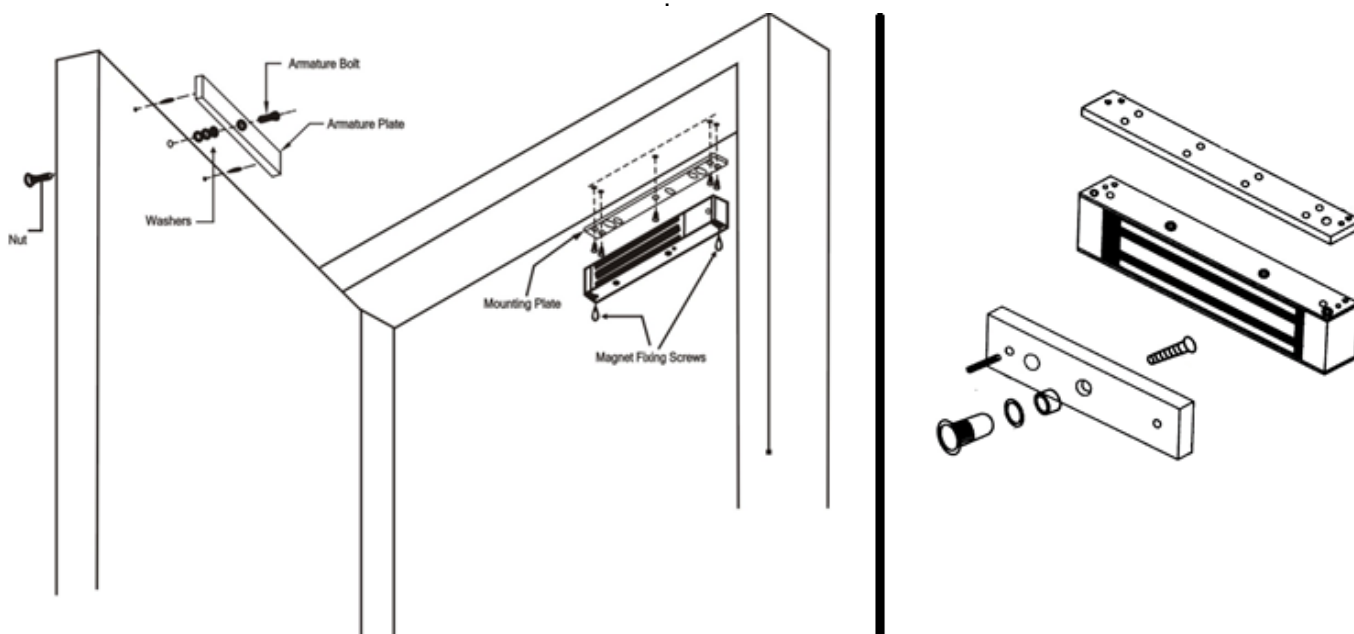


Рис. 1. Схема кріплення пристрою

КРОК 1 Розташуйте шаблон на дверях по пунктирній лінії. Зробіть отвори згідно шаблону.

КРОК 2 Розмістіть гумове кільце між двома сталевими шайбами сталеві шайби таким чином, щоб вони були між якірною пластинкою та полотном дверей. Вставте кріпильну арматуру в якірну пластину. Зафіксуйте якірну пластину кріпильною арматурою (Рис 1,2).

КРОК 3 Прикладіть монтажну пластину замка до дверної коробки. Перевірте, що якірна пластинка і монтажна пластинка замка розташовані під правильними кутами одна до одної. Використовуючи кріпильну пластину як шаблон, просвердліть отвір для підводу кабелів. Закріпіть монтажну пластину замка на дверній коробці (рис 1,2)

КРОК 4 Закріпіть електромагніт на монтажній пластині замка гвинтами з комплекту.

КРОК 5 Виконайте електричні з'єднання кабелів згідно інструкції. Протестуйте працездатність замка.

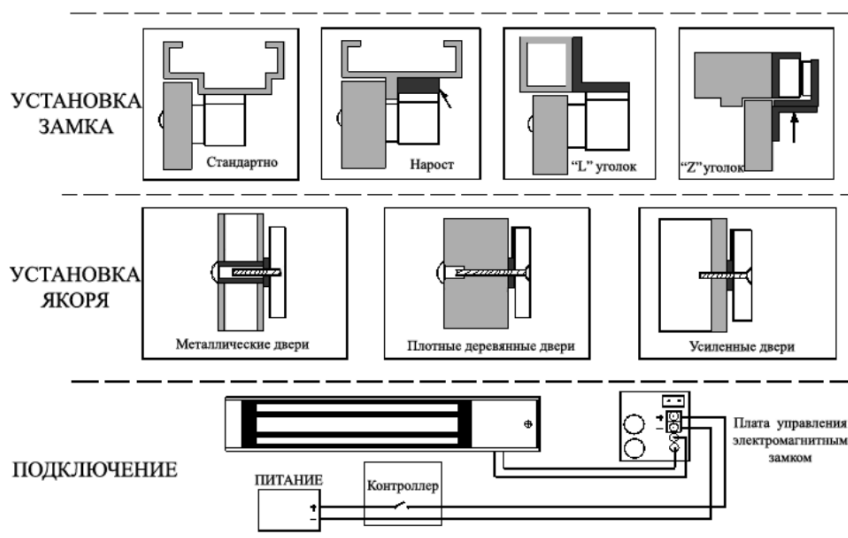


Рис. 2. Варіанти монтажу та підключення.

Інструкція з підключення електромагнітних замків Arny Mag 280

Для роботи обладнання необхідний постійний струм з параметрами 12В/0,5А. Струм подається на контакти «+12V» та «GND». Дроти живлення треба під'єднати до контролера управління замком згідно інструкції (Рис.2).

Плата затримки (опція, до комплекту не входить): Окремо може бути поставлена плата затримки, яка дозволяє реалізувати затримку відкриття двері при відкритті кнопкою(NO). Час регулюється в межах від 1с до 20 с.

Струм подається на контакти «+12V/GND», розташування яких показано на Рис. 3. Дроти живлення треба під'єднати до контролера управління замком згідно інструкції. Також для відкривання замка можна використовувати пару контактів «Open Lock - /Open Lock +», за допомогою яких можна відкривати замок подачею напруги 12В. Замок має окремо виведені контакти для кнопки виходу, які зображені на схемі під маркером «Exit button».

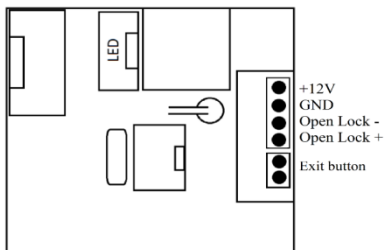


Рис. 3: Контакти плати затримки (опція).

Підключення ARNY Mag 280

червоний	+ 12В
чорний	"загальний"
синій	- Open lock
зелений	+ Open lock
жовтий	кнопка
жовтий	кнопка

Гарантія виробника

Гарантійний строк експлуатації – 12 місяців з дати продажу через торгову або монтажну організацію.
 При відсутності відмітки про продаж гарантійний строк вираховується від дати виготовлення.
 Гарантійні зобов'язання не дійсні, якщо причиною несправності виробу є:
 • навмисне псування;
 • пожежа, стихійні лиха, техногенні аварії;
 • аварії в мережі живлення;
 Гарантійні зобов'язання діють лише при пред'явленні даної інструкції.
 Виробник не несе відповідальності та не відшкодовує шкоду за дефекти, які виникли по вині споживача при невиконанні правил експлуатації та монтажу.

Характеристика	ARNY Mag 280
Напруга живлення	12V DC
Струм	320 mA
Сила утримання	280 кг
Вага	2.5 кг

ШТАМП
ПРОДАВЦЯ