

ПЛАТА РАЗМАГНИЧИВАНИЯ AT-MGN

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Назначение

Плата размагничивания AT-MGN предназначена для устранения возникающей в процессе работы остаточной намагниченности у электромагнитных замков.

Подключение

1. Подключение к электромагнитному замку без платы управления.

— припаяйте провода обмотки замка к плате размагничивания в указанные монтажные отверстия (рис. 1).

1). Полярность значения не имеет;

— припаяйте провода от блока питания, **соблюдая полярность**: «+» блока питания припаявается к крайнему монтажному отверстию «1» платы размагничивания; «-» блока питания припаяется к монтажному отверстию «2»(рис. 1). Напряжение должно быть постоянным и не превышать 12 — 14 В.



Рис. 1.

2. Подключение к электромагнитному замку с платой управления.

Поставщик систем безопасности TELECAMERA.RU

Перед подключением необходимо определить плюсовой и минусовой входы платы управления для подключения к ним платы размагничивания AT-MGN. Для контроллеров серии ML-194.xx плюсовой выход – ближний к колодке клемм.

— припаяйте провода обмотки замка к плате размагничивания в указанные монтажные отверстия (рис. 2). Полярность значения не имеет;

— припаяйте провода от платы управления. **При монтаже соблюдайте полярность!** «+» выхода платы управления соединяется с «+» платы размагничивания (монтажное отверстие «1»), «-» выхода платы управления соединяется с «-» платы размагничивания (монтажное отверстие «2») (рис. 2).

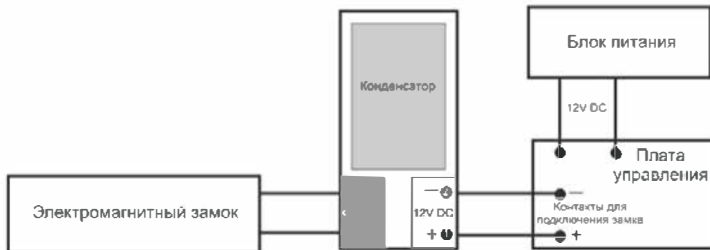


Рис. 2

Гарантийные обязательства

В течение года со дня продажи фирма ООО «АККОРДТЕК» обязуется бесплатно производить ремонт неисправного оборудования.

Гарантийные обязательства не распространяются на дефекты или повреждения, возникшие вследствие:

- неправильного или неадекватного технического обслуживания Потребителем;
- использования замка в условиях, не соответствующих требованиям эксплуатации;
- нарушения правил транспортировки и хранения.