



**Proximity считыватель моделей:
FD-020-141**

**ПАСПОРТ
И ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ**

Санкт – Петербург
2017

Возможности

Считыватель FD-020-141 работает с идентификаторами Proximity. Данный считыватель способен работать с любым контроллером, поддерживающим интерфейс связи Wiegand-34.

Технические данные

Питающее напряжение:	12 Vac \pm 10%
Необходимый ток:	30 mA
Температура:	-20 ⁰ - +60 ⁰ C
Дистанция считывания ключа	3 см
Частота	125 кГц
Протокол	Wiegand-34

Монтаж.

Монтаж модуля производить в соответствии с инструкцией по установке модулей Synthesi.

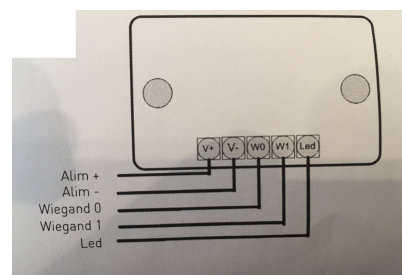
Подключение.

Контакт считывателя:

+V
-V
W0
W1
LED

Сигнал

+12В
-12В
Wiegand 0
Wiegand 1
Светодиод



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Компания-поставщик гарантирует стабильность всех технических характеристик устройства при соблюдении требований к его установке и эксплуатации в течение 12 месяцев от даты поставки оборудования. При отсутствии в паспорте отметки о дате поставки, гарантийный срок на устройство отсчитывается от даты его изготовления.

Ремонт устройства производится в сервисном центре Поставщика по адресу:

191123, г. Санкт-Петербург, ул. Фурштатская, д.33, пом.9Н.

Доставка оборудования до Сервисного центра Поставщика производится Покупателем.

Поставщик несет ответственность за качество устройства, а также за способность устройства сохранять свои технологические, технические и потребительские свойства в течение гарантийного срока, за исключением случаев, когда его выход из строя произошел по следующим причинам:

- нарушение требований по установке и эксплуатации устройства, изложенных в настоящей инструкции;
- ненадлежащая эксплуатация Покупателем и/или третьими лицами;
- внешнее механическое, тепловое или иное повреждающее воздействие;
- внешнее атмосферное воздействие и/или воздействие агрессивных сред, приведшее устройство к выходу из строя;
- любое вмешательство со стороны Покупателя и/или третьих лиц, включая выполнение несанкционированного ремонта.

« _____ » « _____ » 201__ г

«МП»