

Инструкция по эксплуатации

202E Беспроводная локтевая кнопка



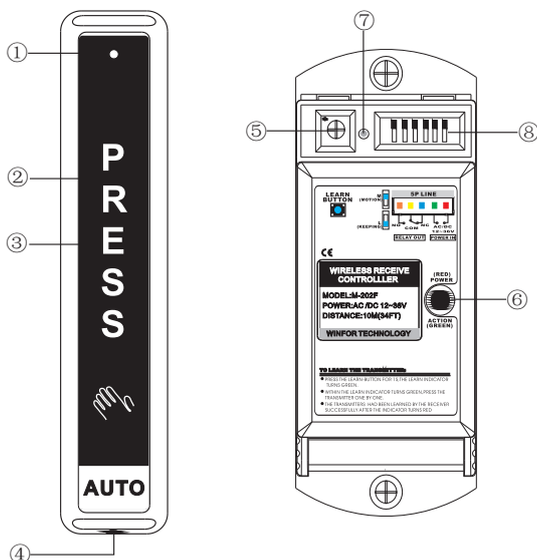
1 Меры предосторожности

! Внимательно прочтите данную инструкцию перед установкой!

2 Общее описание

- Стандартная частота связи 315М, высокая стабильность приема и отправки сигнала
- Защитное покрытие от истирания, компактные размеры
- Низкое энергопотребление с длительным сроком службы аккумуляторов
- Высокая чувствительность кнопки (внизу, вверху, по центру) для наиболее эффективного использования
- Дверь открывается в течение 2 секунд после получения сигнала.
- Расширенный диапазон входного напряжения AC / DC 12-36V
- Звуковая и световая индикация нажатия клавиши.

3 Обзор продукта



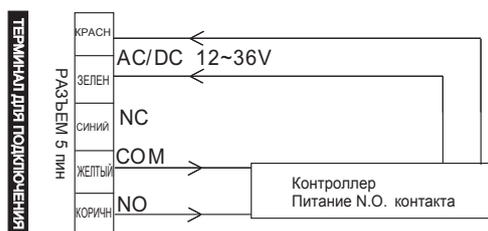
- Данное устройство отличается функцией автопрограммирования. Перед использованием убедитесь, что код сигнала передатчика внесен в память приемника (Max 16 кодов).
- Добавление передатчика: нажмите и удерживайте кнопку LEARN BUTTON в течении 1 сек > индикатор становится зеленым. Нажмите любую клавишу на пульте дистанционного передатчика. Двойное мигание зеленого диода означает успешное запоминание кода приемником.
- Удаление передатчика: нажмите и удерживайте кнопку LEARN BUTTON в течении 5 сек > индикатор становится зеленым - все коды были успешно удалены.
- После завершения процедуры отключить и включить питание.

- 1 Индикатор режима (при нажатии становится красным)
- 2 Нажимная клавиша
- 3 Аналоговый переключатель, с функцией фильтрацией сторонних сигналов и помех
- 4 Отверстие для фиксирующего винта
- 5 Кнопка обучения LEARN BUTTON
- 6 Индикатор (к расного цвета при включенном питании, становится зеленым при нажатии)
- 7 Выбор режима (L-TYPE, M-TYPE)
- 8 Разъем для подключения

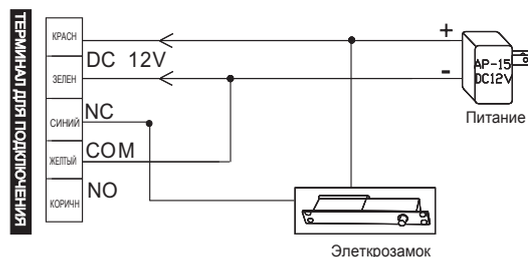
4 Разделение вход/выход



5 Схема подключения



Подключение к автоматической двери



Локтевая кнопка с подключением электроразмак

6 Технические характеристики

Беспроводной приемник	
Электропитание:	AC/DC 12~36V
Сила тока статическая:	15mA
Сила тока рабочая:	80mA (DC 12V Power)
Мощность реле:	20A 14VDC
Беспроводной передатчик	
Электропитание:	6V (2 аккумулятора x 3V)
Сила тока на выходе:	3.9mA
Запас батареи:	> 20.000 циклов
Дистанция передачи сигнала:	> 25M
Рабочая температура:	-42°C ~ 45°C
Относительная влажность:	10~90%RH
Габаритные размеры:	203mm (L) × 41mm (W) × 12.5mm (H) (Передатчик)
	123mm (L) × 50mm (W) × 32mm (H) (Приемник)