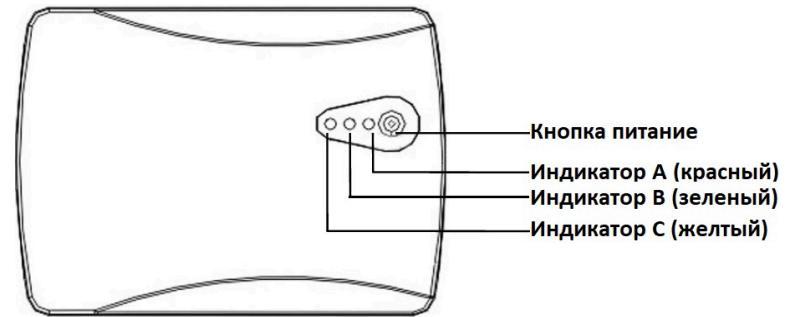
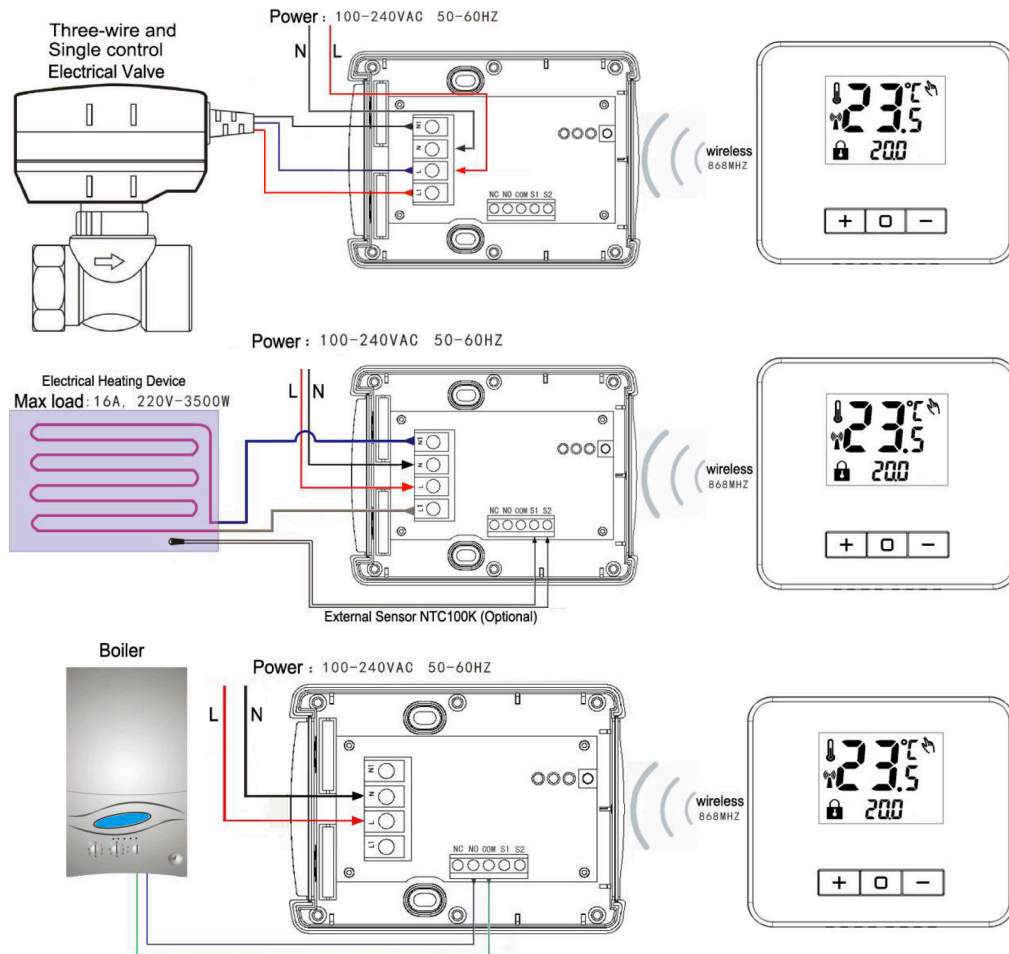


## Реле беспроводного термостата

### Технические характеристики:

Источник энергии	100-240V 50/60Hz
Диапазон настройки температуры в помещении	5°C ~ 35°C
Точность	0.1°C
Температура окружающей среды	0°C ~ +50°C
Температура среды хранения	-10°C ~ 60°C
Размеры	113 мм × 82 мм × 30 мм
Радиочастота	868MHz
Диапазон радиосигнала	100м (в ненарушенной среде)
Цвет	Белый



### Соединение термостата

Когда реле находится в выключенном состоянии, нажмите и удерживайте кнопку питания примерно 3 секунды, загорится индикатор С. Когда термостат находится в выключенном состоянии, нажмите и удерживайте  $\square$  - около 3 секунд, попадая в состояние кодирования. Если кодирование было успешным, индиатор С будет моргать 6 раз, а затем сохранит код, оставив статус. Если кодировка не удалась, термостат сохранит изначальное кодирование и затем повторите попытку.

### Функциональный статус:

Режим обогрева: загорится индикатор В, что означает, что активирован режим нагрева.  
 Функция памяти: если во время работы отключится питание, функция памяти после включения сохранит предыдущие настройки.  
 Принудительное отключение: в выключенном положении нажмите и удерживайте кнопку питания около 8 секунд и загорится индикатор А. Если вы просто хотите выйти, нажмите кнопку питания.  
 Сигнал передачи: когда реле работает, индикатор С мигает 2 раза, что означает, что сигнал передатчика является приемлемым.

! Выбор ограничения температуры: (только при необходимости для системы электрического отопления) !  
 Внешний датчик предназначен для защиты ограниченной температуры, если температура ниже 5°C, будет вызван принудительный выход. Когда температура достигает 8°C, принудительный выход будет остановлен. Когда индикатор В быстро мигает, это означает, что внешний датчик поврежден.

Установка температуры: когда реле включено, нажмите и удерживайте кнопку питания примерно 3 секунды, а затем индикатор А будет мигать - красный свет с зеленым светом, что означает, что можно готовиться для выбора ограничение температуры, и индикатор А будет мигать во время выбора.  
 Ограничение 30°C: мигает зеленый свет (индикатор В).  
 Ограничение 40°C: мигает желтый свет (индикатор С).  
 Ограничение 55°C: одновременно мигает зеленый свет (индикатор В) + желтый свет (индикатор С).  
 Выбирая: нажмите кнопку питания, чтобы выбрать вариант, который является одним из трех режимов.  
 Сохраните и выйдите: 1. Нажмите и удерживайте кнопку питания около 3 секунд, а затем приемник сохранит настройки и автоматически выйдет.  
 2. Если клавиша не будет нажата в течение 8 секунд, приемник реле сохранит действия и автоматически выйдет.