

Пульт-кнопка
Remote-It 7501



NERO



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Диапазон рабочих частот:
433,05 - 434,79 МГц



Каналы управления: 1



Габаритные размеры пульта: 41x41x10 мм



Дальность действия в помещении: 30 м



Степень защиты корпуса: IP 54



Дальность действия на открытой местности: 300 м



Элемент питания: CR2032 - 1 шт



Температура: 0-40 °C

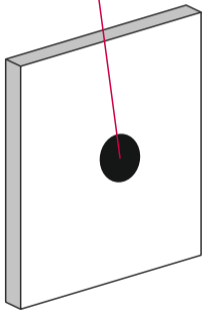


Смотрите видеоинструкцию

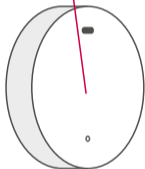


ШАГ 1. УСТАНОВИТЕ ПУЛЬТ

1. Двусторонняя
клеякая лента



2. Пульт



Не устанавливайте пульт на металлические поверхности - снизится дальность действия.

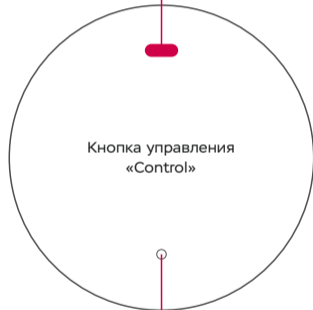


ШАГ 2. ИЗУЧИТЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПУЛЬТА

Световой индикатор



Кнопка управления
«Control»



Кнопка настройки «Set»



ШАГ 3. ИЗУЧИТЕ РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Режим работы	Посылаемые команды	Индикация в режиме записи	Назначение
Включить/выключить.	По кругу при каждом нажатии на кнопку пульта включить, потом выключить.	Однократная вспышка светового индикатора.	Применяется для синхронного управления группой объектов, освещением.
Для рольштор.	По кругу при каждом нажатии на кнопку пульта вверх, стоп, вниз.	Двукратная вспышка светового индикатора.	Применяется для синхронного управления группой роллет, рулонных штор.
Пошаговая команда (заводская настройка).	Пошаговая команда при каждом нажатии на кнопку - следующая команда по кругу для исполнителя команд. Если исполнитель команд включен, пошаговая команда его выключит.	Трехкратная вспышка светового индикатора.	Применяется для управления одним исполнителем команд с нескольких пультов. Например, для имитации проходного выключателя.



ШАГ 4. ВКЛЮЧИТЕ НУЖНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ

1. Войдите в настройки режимов.



Коротко нажмите «Set».

2. Определите активный режим по количеству вспышек.



1 вспышка - режим вкл/выкл;

2 вспышки - режим для рольштор;

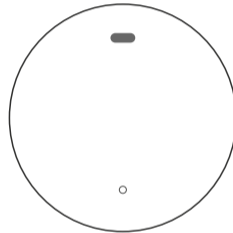
3 вспышки - режим пошаговой команды (заводская настройка).

3. Переключайте режимы.



Коротко нажмите «Set».

4. Выйдите из настройки режимов, отпустив обе кнопки.

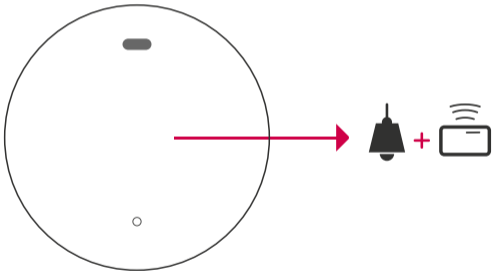


Не отпускайте кнопку «Control», пока не достигните нужного режима. Переключайте режимы коротким нажатием «Set».



ШАГ 5. НАСТРОЙТЕ КАНАЛЫ ПУЛЬТА

1. Определите объекты управления для канала (см. пример).



Заводская настройка – режим пошаговой команды для управления одним исполнителем команд с нескольких пультов.



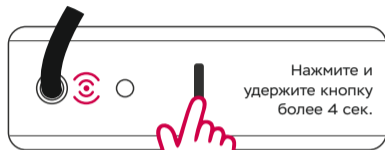
В приложении NeroHome

2. Активируйте пульт в списке устройств (см. буклет «Настройте умный дом в приложении»).
3. Задайте пульту объект(ы) управления в разделе меню Устройства / Пульт Remote-It / Привязка устройств к пульту.



Вручную, только если не будете использовать NeroHome

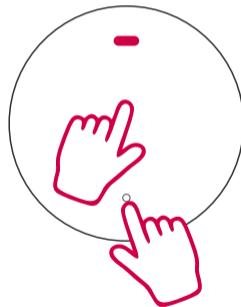
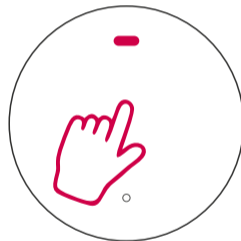
2. Выберите объект, автоматизированный исполнителем команд, который хотите включать с пульта.
3. Введите исполнитель команд в режим записи (см. следующую страницу).



4. Запишите пульт в память исполнителя команд.

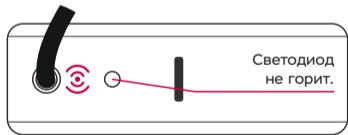
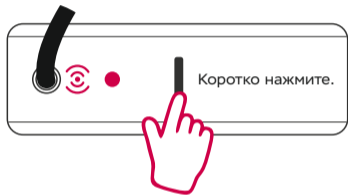
1. Нажмите и держите кнопку «Control».

2. Коротко нажмите кнопку «Set», отпустите обе.



Светодиод на исполнителе команд подтвердит запись тремя зелеными вспышками.

5. Выведите исполнитель команд из режима записи.



6. При необходимости управлять с пульта несколькими объектами повторите пп. 2-5 ручной настройки в шаге 5.

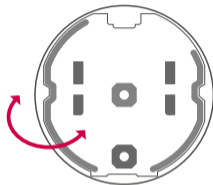


ЗАМЕНА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ ПУЛЬТА

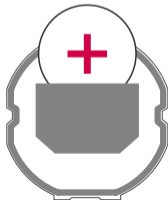
1. Снимите лицевую панель.



2. Поверните на 180°.



3. Установите элемент питания (+) вверх.





ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ НЕИСПРАВНОСТЕЙ ПУЛЬТА

Признак неисправности	Вероятная причина	Устранение
Быстро мигает светодиод после нажатия кнопки пульта.	Разрядился элемент питания.	Замените элемент питания.
На пульте не включается световая индикация.	<ul style="list-style-type: none">• Полностью разрядился элемент питания.• При замене элемент питания был установлен неправильной полярностью.	<ul style="list-style-type: none">• Замените элемент питания.• Установите элемент питания, соблюдая полярность.
Пульт не управляет исполнителем команд, при нажатии световой индикатор включается и выключается.	<ul style="list-style-type: none">• Пульт не записан в исполнитель команд.• На исполнитель команд не подано напряжение питания.• Пульт находится на большом расстоянии от исполнителя команд.	<ul style="list-style-type: none">• Запишите пульт в исполнитель команд.• Подайте напряжение питания на исполнитель команд.• Поднесите пульт ближе к серверу или исполнителям команд и повторите управление.



В случае других неисправностей обратитесь в техническую поддержку компании-производителя.