

S/n:

Дата:

Мини-пульт одноканальный Intro II 8501-1 Руководство по эксплуатации



1. Описание устройства

1.1 Назначение

Одноканальный мини-пульт Intro II 8501-1 предназначен для управления роллетами, воротами, шлагбаумами, осветительными приборами в пошаговом режиме («открыть» - «стоп» - «заккрыть»).

1.2 Особенности

Миниатюрный;

Оптимально подходит для управления одним объектом;

Энергосберегающий режим – отключение передачи сигнала при удержании кнопки более 16 секунд.

1.3 Технические характеристики

Диапазон рабочих частот, МГц	434,42 ± 0,037
Максимальная мощность излучаемого сигнала, мВт	не более 10
Дальность в открытом пространстве, м	25
Габаритные размеры, мм	37×26×12,6
Количество каналов	1
Температура окружающей среды, °С	от 0 до + 45
Условия окружающей среды	сухие отапливаемые помещения
Степень защиты корпуса по ГОСТ 14254	IP40
Элемент питания, тип / В	V393/1,5
Количество элементов питания	3

2. Программирование пульта

2.1 Расположение кнопок и элементов индикации

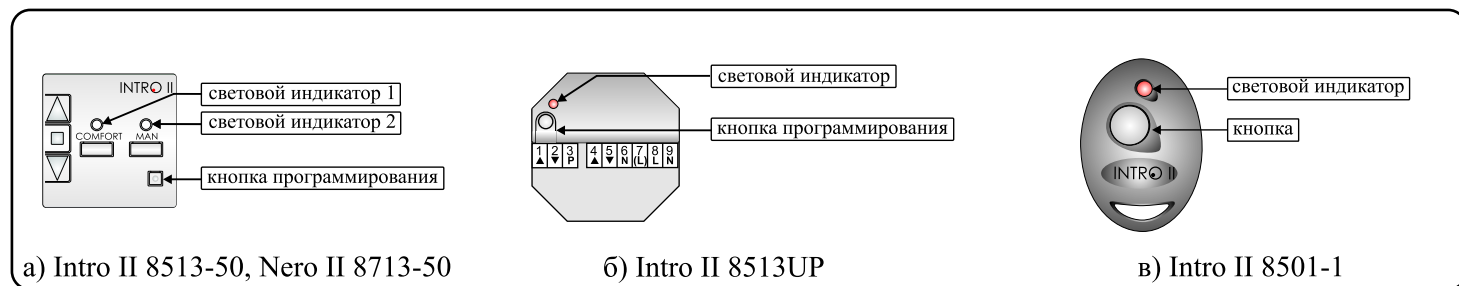


Рисунок 1. Расположение элементов управления и индикации

2.3 Порядок программирования

Для программирования кода мини-пульта в память приемника радиуправления последовательно выполните этапы, показанные на диаграмме (см. рис. 2).

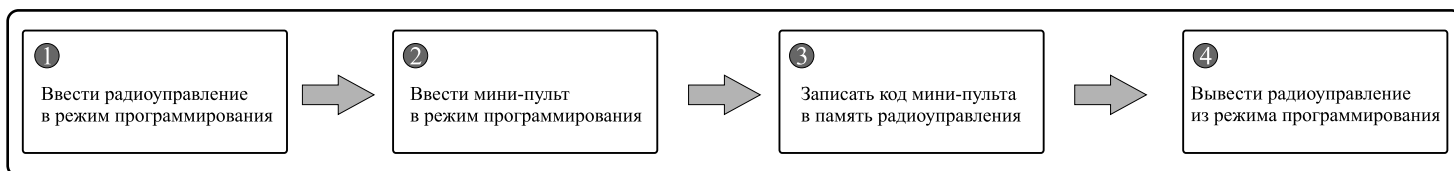




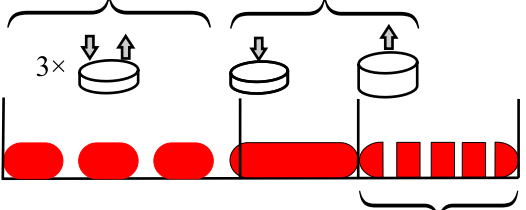









Рисунок 2. Последовательность программирования кнопки мини-пульта в память приемника

- Порядок выполнения каждого этапа, последовательность нажимаемых кнопок, световая и звуковая индикация описаны в таблице 1.

Рекомендации! Перед программированием внимательно ознакомьтесь с таблицей 1, обратите особое внимание на п. 2. Постарайтесь запомнить последовательность действий из п. 2 таблицы 1 – это поможет при программировании, так как для их выполнения предусмотрено не более 1 сек.

Таблица 1. Программирование мини-пульта в память приемника радиуправления

① Ввести радиуправление в режим программирования	Действие	Индикаторы радиуправления
<p>Нажать и удерживать более 4 секунд кнопку программирования радиуправления, вход в режим программирования подтверждается:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в радиуправлениях Intro II 8513-50, Nero II 8713-50 вспышкой желтого света «индикатора 1» и звуковым сигналом; • в радиуправлении Intro II 8513 UP вспышкой желтого света индикатора и звуковым сигналом. <p>В режиме программирования «индикатор 1» устройств Intro II 8513-50, Nero II 8713-50 вспыхивает желтым светом в сопровождении звукового сигнала той же частоты и длительности; в Intro II 8513 UP – только звуковые сигналы. «Индикатор 2» Intro II 8513-50, Nero II 8713-50 и индикатор Intro II 8513 UP часто вспыхивает красным светом.</p>	<p>кн. программирования удерживать нажатой > 4 сек.</p> 	<p>Звуковые сигналы </p> <p>Индикатор 1 Intro II 8513-50 Nero II 8713-50 </p> <p>Индикатор 2 Intro II 8513-50 Nero II 8713-50 или индикатор Intro II 8513 UP </p>
<p>Кнопку мини-пульта быстро нажать три раза подряд, на четвертый раз нажать и удерживать, до тех пор пока индикатор не начнет мерцать, кнопку мини-пульта отпустить – мини-пульт в режиме программирования.</p> <p>Примечания.</p> <p>Кнопку мини-пульта следует нажимать быстро – три нажатия необходимо сделать за две секунды. На четвертый раз кнопка удерживается нажатой более четырех секунд. Если ввод в режим программирования не получился процедуру следует повторить заново.</p> <p>Через 16 сек. после последнего нажатия на кнопку мини-пульт автоматически выходит из режима программирования.</p>	<p>Действия и индикация</p> <p>кнопку мини-пульта нажать 3 раза подряд в течение 2-х секунд</p> <p>на четвертый раз эту же кнопку нажать и удерживать более 4-х секунд, отпустить когда индикатор начнет мерцать</p>  <p>режим программирования мини-пульта</p>	
<p>Записать код мини-пульта в память радиуправления</p> <p>Коротко нажать кнопку мини-пульта – «индикатор 2» в устройствах Intro II 8513-50, Nero II 8713-50 или индикатор в устройстве Intro II 8513 UP вспыхнет коротко-длинно-коротко зеленым светом в сопровождении тройного звукового сигнала.</p> <p>Условие: приемник радиуправления и мини-пульт должны находиться в режиме программирования.</p>	<p>Действие</p> <p>коротко нажать кнопку мини-пульта</p> 	<p>Подтверждение записи кода мини-пульта радиуправлением</p> <p>Звуковые сигналы </p> <p>Индикатор 2 Intro II 8513-50 Nero II 8713-50 или индикатор Intro II 8513 UP </p>
<p>Вывести радиуправление из режима программирования</p> <p>Выберите один из двух способов (1 или 2):</p> <p>Примечание: Оба способа подходят для вывода радиуправления Intro II 8513-50 и исполнительного устройства Nero II 8713-50 из режима программирования. Для радиуправления Intro II 8513 UP подходит только второй способ.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Нажать и удержать нажатой кнопку СТОП радиуправления, «индикатор 2» дважды вспыхнет желтым светом в сопровождении двойного звукового сигнала. 2) Дважды коротко нажать кнопку программирования, «индикатор 2» дважды вспыхнет желтым светом в сопровождении двойного звукового сигнала. 	<p>Действие</p> <p>удержать нажатой > 1 сек. кнопку СТОП или</p> <p>2× коротко нажать кнопку программирования</p>  	<p>Подтверждение выхода из режима программирования</p> <p>Звуковые сигналы </p> <p>Индикатор 2 Intro II 8513-50 Nero II 8713-50 или индикатор Intro II 8513 UP </p>

Условные графические обозначения

 – нажать и удерживать кнопку,  – отпустить кнопку,  – коротко нажать кнопку.

3. Эксплуатация устройства

Внимание! Во время эксплуатации не подвергайте устройство воздействию влаги, сильным механическим воздействиям, не бросайте устройство с большой высоты, следите за тем, что бы устройство не попало к домашним животным – это продлит срок эксплуатации устройства.

3.1 Управление

- Мини-пульт подает команды приемнику радиуправления по кольцу в пошаговом режиме – «вверх» - «стоп» - «вниз» - «стоп» - «вверх».

Примечание! При удержании кнопки нажатой более 16 секунд мини-пульт переходит в энергосберегающий режим – прекращает излучать сигналы управления.

3.2 Замена элемента питания

Таблица 2. Замена элемента питания

1		Установите жало плоской отвертки в паз между верхней и нижней крышкой мини-пульта со стороны крепления для ключей.
2		Осторожно поверните отвертку вокруг своей оси до щелчка.
3		Сдвиньте верхнюю крышку мини-пульта в сторону крепления для ключей и откройте мини-пульт.
4		Выньте разряженный элемент питания.
5		Установите новый элемент питания.
6		Установите под небольшим углом в паз нижней крышки зацеп на верхней крышке мини-пульта, распложенный со стороны светового индикатора.
7		Закройте корпус, сжав пальцами обе крышки со стороны крепления ключей до щелчка.

4. Правила хранения

Устройство хранить в упаковке в закрытых сухих проветриваемых помещениях при температуре воздуха от 0 до +25 °С, относительной влажности воздуха не более 80%, при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

5 Утилизация

По окончании срока службы устройство подлежит утилизации. Изделие не является источником опасности для жизни и здоровья человека, состояния окружающей среды. Устройство не содержит цветных металлов и драгоценных материалов.

6 Гарантийные обязательства

Гарантия - 24 месяца с даты продажи, указанной на инструкции, при соблюдении требований эксплуатации, монтажа, а также при надлежащих транспортировке и хранении. Настоящая инструкция является гарантийным талоном. Рекламационное устройство без гарантийного талона не принимается. Технические характеристики устройства могут изменяться производителем без уведомления.

7 Состав изделия и комплект поставки

Мини-пульт Intro II 8501-1 1 шт.
Руководство по эксплуатации 1 экз.
Упаковка индивидуальная 1 шт.

8 Сведения о приемке

Штамп ОТК	Дата	Серийный номер	Подпись
	«__» _____ 20__ г.	SN _____	Контролер ОТК _____

NERO

ELECTRONICS

Производитель: **СООО «Неро Электроникс»**
Беларусь, 220075, г. Минск, ул. Инженерная 12, ком. 202
тел./факс: (+375 17) 345-57-17
info@neroelectronics.by, www.neroelectronics.by

Представительство в Российской Федерации:
ООО «СкетчНероГрупп»
Россия, 119361, г. Москва, ул. Большая Очаковская 15а
тел./факс: (+7 495) 430-79-60; 735-64-47, 735-66-58
info@nerosk.ru, www.sketchltd.ru

Представительство в Беларуси: **ООО «Скетч»**,
Беларусь, 220013, г. Минск, ул. 2ая Шестая линия 11,
подъезд 5, ком. 32
тел./факс: (+375 17) 290-25-56
marketing@sketch.by, www.sketch.by

Представительство в Украине:
ООО «Неро-Украина»
Украина, 03039, г. Киев, пр. 40-летия Октября 98/2,
5-й подъезд, к. 65
тел./факс: (+38 044) 502-53-30; 205-97-09