

Светофоры

Характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: zza@nt-rt.ru || сайт: <https://zyzy.nt-rt.ru/>

Светофор "ЖД переезд" стационарный светодиодный трехсигнальный

Светофор "ЖД переезд" стационарный светодиодный управляемый с пульта, работающих совместно каждый друг с другом. Светофор предназначен для имитации дорожной ситуации с ЖД переездом.

Описание светофора "ЖД переезд" стационарного светодиодного трехсигнального: Оснащен контроллером на базе электронной схемы (встроенный) обеспечивающий ручной и автоматический режим работы, а так же звук.

Размеры товара:

Габариты светофора 400 x 390 мм.

Светофор (Высота): 1500 мм.

Диаметр светового пятна 100 мм.

Высота 1500.

Материалы:

Корпус выполнен из металла.

Труба выполнена из металла.

Пульт изготовлен из пластика.

Комплект поставки:

1. Светофор светодиодный СП-3 100мм 12В - 1шт
2. Знак «Однопутная железная дорога» - 1шт
3. Труба - 1шт
4. Пульт - 1 шт



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Возраст

от 3 до 12 лет

Материал

Металл, пластик

Гарантия

1 год

Светофор "Транспортный-Пешеходный" стационарный (1 транспортный, 1 пешеходный)

Светофор представляет из себя стойку с двумя прикрепленными светофорами: транспортным и пешеходным. Светофор не сломается даже при неблагоприятной погоде на улице!

Описание светофор "Транспортный-Пешеходный" стационарный:

2 светофора светодиодных, управляемые пультом дистанционного управления.

Предусмотрены следующие режимы работы:

Автономный: переключение сигналов светофоров на перекрестке производится автоматически.

Ночной: мигание желтых сигналов транспортного светофора.

Ручной: переключение сигналов светофоров производится пользователем при помощи ручного пульта дистанционного управления.

Светофор возможно бетонировать в покрытия: асфальт, плитку, резиновую крошку. Рекомендуемая глубина бетонирования - 700 мм, глубина траншеи - 400 мм расстояния между светофорами - 3000 мм. Щиток для перевода 220В на 12В влагозащищенный может крепиться на столб или на стену здания.

Размеры:

Светофор транспортный (три сигнала): 480x160x25 мм. Вес 3 кг. Диаметр световой апертуры: 100 мм.

Светофор пешеходный (два сигнала): 320x160x25 мм. Вес 2 кг. Диаметр световой апертуры: 100 мм.

Труба под светофор: d- 63 мм, высота 3 м.

Вес целого светофора: 30,2 кг.

Материалы:

Тонкий корпус выполнен из металла, козырек - пластиковый (литье), труба к светофору металлическая.

Из чего состоит светофор:

1. Светофор трехсекционный (транспортный) – 1 ш
2. Светофор двухсекционный (пешеходный) – 1 ш
3. Труба – 1 ш
4. Контроллер с ДУ пультом - 1 ш
5. АКБ с зарядным устройством, батарея - 1 ш



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Возраст	от 3 до 12 лет
Материал	Металл, пластик
Габариты	Высота после монтажа: 2 м.
Гарантия	1 год

Набор светодиодных светофоров "Пешеходный переход" стационарный

Комплект состоит из двух стационарных транспортно-пешеходных светодиодных светофоров, связанных программой управления и двух дорожных знаков, крепящихся ко стойке светофора. Разместите светофоры на вашей площадке и создавайте различные дорожные ситуации!

Описание набора светодиодных светофоров "Пешеходный переход" стационарного:

1. По умолчанию: управление через пульт. Действие пульта не менее 15-20 метро
Основное предназначение — переход из автоматического режима работы в ручной (или жёлтое мигание) и работа в ручном режиме. Пульт действительно имеет функцию "ВКЛ-ВЫКЛ", но подача напряжения регулируется в ящике контроллера, где установлен автоматический выключатель.



2. В можно управление только через контроллер (ящик) без использования пульта. По умолчанию доступны функции включения и выключения. Ручной режим через контроллер возможен по согласованию и с дополнительной стоимостью. Уточняйте у Вашего менеджера.

Комплект из 4 светофоров светодиодных, связанных программой управления, выводимых на пульт дистанционного управления.

Предусмотрены следующие режимы работы:

Автономный: переключение сигналов светофоров на перекрестке производится автоматически.

Ночной: мигание желтых сигналов транспортных светофоров.

Ручной: переключение сигналов светофоров производится пользователем при помощи ручного пульта дистанционного управления или автоматически (в зависимости от того, какой способ управления вы выберете при покупке).

Светофоры возможно бетонировать в покрытия: асфальт, плитку, резиновую крошку. Рекомендуемая глубина бетонирования - 700 мм, глубина траншеи - 400 мм расстояния между светофорами - 3000 мм.

Щиток для перевода 220В на 12В влагозащищенный может крепиться на столб или на стену здания.

Размеры товара:

Коробка транспортного светофора (Длина x Ширина): 480x160x25 мм

Коробка пешеходного светофора (Длина x Ширина): 320x160x25 мм.

Столб: высота 3 м.

Высота изделия после монтажа: 2,3 м.

Вес: 14 кг.

Материалы:

Корпус выполнен из металла.

Труба металлическая.

Пульт изготовлен из пластика.

Комплект поставки:

1. Трехсекционный светофор (транспортный) – 2 шт,

2. Двухсекционный светофор (пешеходный) – 2 шт,

3. Щиток с контроллером управления светофорами - 1 шт

4. Труба для стационарного светофора - 2 шт.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Возраст	от 3 до 10 лет
Материал	Металл
Габариты	Коробка транспортного светофора (Длина x Ширина): 480x160x25 мм Коробка пешеходного светофора (Длина x Ширина): 320x160x25 мм. Столб: высота 3 м. Высота изделия после монтажа: 2,3 м. Вес: 14 кг.
Страна производства	Россия
Гарантия	1 год

Светофор "Учебный" 2 в 1 блочного типа моб.

Светофор "Учебный" 2 в 1 блочного типа мобильный дополняет комплект автогородка, позволяет создавать различные дорожные ситуации с пешеходами и водителями.

Описание светофора "Учебный" 2 в 1 блочного типа мобильный:

Светофор работает от аккумуляторной батареи 9В.

Одного заряда хватает более чем на 4 часа бесперебойной работы. Далее аккумулятор можно снять и зарядить через разъем microUSB.

Время зарядки до 100% - 1.5 часа через напряжение 220В. При включении светофора запускается автоматический режим работы.

Переключение с красного на зеленый свет происходит через 25 с. работы, причем отсчет времени что для красного сигнала, что для зеленого выведен на табло светофора.

Также на пешеходном светофоре прорисована анимация идущего человечка при работе зеленого света, а при красном свете пешеходного светофора прорисован стоящий человек.

Горение всех сигналов светофора обеспечивается с помощью RGB светодиодных матриц управляемых микропроцессором.

Длина провода для зарядки учебного светофора: 1 м

Размер:

Размер корпуса светофора (Высота x Ширина): 495x125 мм

Размер козырька светофора: 60 мм Высота светофора: 1,7 м.

Вес целого светофора: 6 кг.

Материалы:

Корпус сделан из алюминия;

Стекла светофора из полиметилметакрилата;

Стойка алюминиевая

Комплект поставки:

1. Светофор трехсекционный/двухсекционный (транспортный и пешеходный) – 1 шт.
2. Стойка для светофора – 1 шт.
3. Батарея - 1 шт.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Возраст

от 3 до 10 лет

Материал

Корпус сделан из алюминия; Стекла светофора из полиметилметакрилата

Габариты

Размер светофора(ВхШ): 495x125 мм Размер козырька светофора: 60 мм Высота светофора: 1,7-м. Вес: 1,417 кг.

Страна производства

Россия

Гарантия

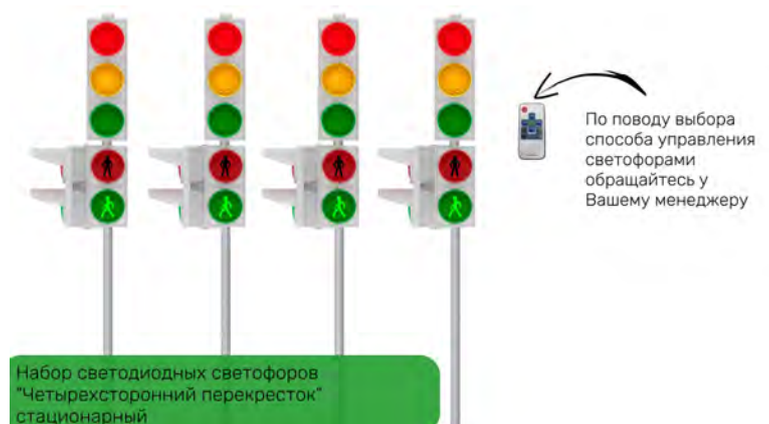
1 год

Набор светодиодных светофоров "Четырехсторонний перекресток" стационарный

Комплект из 12 светодиодных светофоров, связанных программой управления в 3 режимах работы, выводимых на пульт дистанционного управления.

Описание светофора "Набор светодиодных светофоров "Четырехсторонний перекресток" стационарный:

1. По умолчанию: управление через пульт. Действие пульта не менее 15-20 метров. Основное предназначение — переход из автоматического режима работы в ручной (или жёлтое мигание) и работа в ручном режиме. Пульт действительно имеет функцию "ВКЛ-ВЫКЛ", но подача напряжения регулируется в ящике контроллера, где установлен автоматический выключатель.
2. Возможно управление только через контроллер (ящик) без использования пульта. По умолчанию доступны функции включения и выключения. Ручной режим через контроллер возможен по согласованию и с дополнительной стоимостью. Уточняйте у Вашего менеджера.



Несколько режимов работы:

Автономный: переключение сигналов светофоров на перекрестке производится автоматически.

Ночной: мигание желтых сигналов транспортных светофоров.

Ручной: переключение сигналов светофоров производится пользователем при помощи ручного пульта дистанционного управления (в зависимости от того, какой способ управления вы выберете при покупке)

Размеры товара:

Размер корпуса светофора транспортного (три сигнала): 480x160x25 мм. Вес 3кг.

Диаметр световой апертуры: 100 мм.

Размер корпуса светофора пешеходного (2 сигнала): 320x160x25 мм. Вес 2кг.

Диаметр световой апертуры: 100 мм.

Материалы:

Корпус выполнен из металла.

Пульт изготовлен из пластика.

Труба выполнена из металла.

Комплект поставки:

1. Светофор трехсекционный (транспортный) - 4 шт
2. Светофор двухсекционный (пешеходный) - 8 шт
3. Щиток с контроллером управления щитком - 1 шт
4. Труба для стационарного светофора - 4 шт

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Возраст	от 3 до 10 лет
Материал	Металл
Габариты	Размер корпуса светофора транспортного (три сигнала): 480x160x25 мм. Вес 3кг. Диаметр световой апертуры: 100 мм. Размер корпуса светофора пешеходного (2 сигнала): 320x160x25 мм. Вес 2кг. Диаметр световой апертуры: 100 мм.
Страна производства	Россия
Гарантия	1 год

Набор светодиодных светофоров "Ж/д переезд 3 сигнала" мобильный

Набор светодиодных светофоров "Ж/д переезд 3 сигнала" мобильный управляется пультом. Светофор предназначен для имитации дорожной ситуации с ЖД переездом.

Описание набора светодиодных светофоров "Ж/д переезд 3 сигнала" мобильных:

Оснащен контроллером на базе электронной схемы (встроенный) обеспечивающий ручной и автоматический режим работы, а так же звук.

Размеры товара:

Габариты светофора 400 x 390 мм.

Светофор (Высота): 1500 мм.

Диаметр светового пятна 100 мм.

Высота 1500 мм, основание (Диаметр) - 450 мм, вес 5 кг.

Вес: 15 кг.

Материалы:

Корпус выполнен из металла.

Стойка алюминиевая.

Основание металлическое.

Пульт изготовлен из пластика.

Комплект поставки:

1. Светофор светодиодный СП-3 100мм 12В - 1шт
2. Знак «Однопутная железная дорога» - 1шт
3. Стойка - 1шт
4. Пульт - 1 шт
5. Основание -1 шт.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Возраст	От 3 до 10 лет
Материал	Металл, алюминий, пластик
Габариты	Высота 1500 мм
Страна производства	Россия
Гарантия	1 год

Светодиодный светофор "Пешеходный" мобильный

Светодиодный светофор "Пешеходный" мобильный дополняет комплект автогородка, позволяет создавать различные дорожные ситуации.

Описание светодиодного светофора "Пешеходный" мобильный:
На стойке крепится пешеходный светофор (двухсекционный).

Предусмотрено 3 режима работы (автономный, ручной и ночной).

Автономный: переключение сигналов светофоров на перекрестке производится автоматически.

Ночной: мигание желтых сигналов транспортных светофоров.

Ручной: переключение сигналов светофоров производится пользователем при помощи ручного пульта дистанционного управления.

Включение/выключение производится пультом.

Размеры:

Размер светофора пешеходного (два сигнала): 320x160x25 мм. Вес 2 кг. Диаметр световой апертуры: 100 мм.

Стойка под светофор (переносная): d- 40 мм, высота - 2000 мм.

Основание. Круглое 5 кг. Размер: d - 800мм

Вес: 10 кг.

Материалы:

Тонкий корпус выполнен из металла, козырек - пластиковый (литье), стойка под светофор алюминиевая.

Из чего состоит светофор:

1. Светофор двухсекционный (пешеходный) – 1 шт
2. Стойка для светофоров – 1 шт
3. Контроллер с ДУ пультом - 1 шт
4. АКБ с зарядным устройством
5. Батарея - 1 шт



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Возраст	От 3 до 10 лет
Материал	Металл, алюминий, пластик
Габариты	Высота: 2 м.
Срок эксплуатации	14 лет
Страна производства	Россия
Гарантия	1 год

Набор светодиодных светофоров "Четырехсторонний перекресток" мобильный

Комплект из 12 светофоров светодиодных, связанных программой управления в 3 режимах работы, выводимых на пульт дистанционного управления, функционирующих без подключения к 220 V.

Описание набора светодиодных светофоров "Четырехсторонний перекресток" мобильный:

Несколько режимов работы:

Автономный: переключение сигналов светофоров на перекрестке производится автоматически.

Ночной: мигание желтых сигналов транспортных светофоров.

Ручной: переключение сигналов светофоров производится пользователем при помощи ручного пульта дистанционного управления.

Размеры товара:

Размер корпуса светофора транспортного (три сигнала): 480x160x25 мм. Вес: 3 кг. Диаметр световой апертуры: 100 мм.

Размер корпуса светофора пешеходного (2 сигнала): 320x160x25 мм. Вес: 2 кг.

Диаметр световой апертуры: 100 мм

Стойка: d - 40 мм, высота не более -2000 мм.

Основание круглое, вес 5 кг, d - 800 мм

Материалы:

Козырек изготовлен из пластика, стойка алюминиевая, основание и корпус металлические, пульт изготовлен из пластика.

Из чего состоит комплект:

1. Светофор трехсекционный (транспортный) - 4 шт.
2. Светофор двухсекционный (пешеходный) - 8 шт.
3. Стойка с утяжелителем - 4 шт.
4. Радиомодуль (встроенный) - 1 шт.
5. Контроллер с ДУ пультом - 2 шт.
6. Аккумуляторная батарея - 2 шт.
7. Зарядное устройство батареи - 2 шт.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Возраст

От 3 до 10 лет

Материал

Металл

Габариты

Размер корпуса светофора транспортного (три сигнала): 480x160x25 мм. Вес 3кг. Диаметр световой апертуры: 100 мм. Размер корпуса светофора пешеходного (2 сигнала): 320x160x25 мм. Вес 2кг. Диаметр световой апертуры: 100 мм. Стойка: d - 40 мм, высота не более -2000 мм. Основание круглое, вес 5 кг, d - 800 мм.

Страна производства Россия

Гарантия

1 год

Набор светодиодных светофоров "Пешеходный переход" мобильный

Комплект из 4 светофоров светодиодных, связанных программой управления в 3 режимах работы, выводимых на пульт дистанционного управления, функционирующих без подключения к 220 V.

Описание набора светодиодных светофоров "Пешеходный переход" мобильный, вы получаете:

Несколько режимов работы:

Автономный: переключение сигналов светофоров на перекрестке производится автоматически.

Ночной: мигание желтых сигналов транспортных светофоров.

Ручной: переключение сигналов светофоров производится пользователем при помощи ручного пульта дистанционного управления.

Включение/выключение производится пультом

Размеры товара:

Светофор транспортный (три сигнала): 480x160x25 мм. Вес 3кг. Диаметр световой апертуры:100 мм.

Размер светофора пешеходного (два сигнала): 320x160x25 мм. Вес 2 кг. Диаметр световой апертуры: 100 мм.

Размер контроллера: 125x80x30мм. Вес 0.2 кг

Стойка(d) - 40 мм, высота - 2000 мм.

Вес основания 5 кг, диаметр - 800 мм

Вес: 24 кг.

Материалы:

Тонкий корпус выполнен из металла, козырек - пластиковый (литье), стойка под светофор алюминиевая.

Комплект поставки:

1. Трехсекционный светофор (транспортный) 12В – 2 шт
2. Двухсекционный светофор (пешеходный) 12В – 2 шт
3. Радиомодуль встроенный для светофоров - 2 шт
4. Стойка с основанием для светофоров – 2 шт
5. Зарядное устройство – 1 шт
6. Контроллер с ДУ пультом - 1 шт
7. Батарея – 2 шт



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Возраст	От 3 до 10 лет
Материал	Металл
Габариты	Вес: 24 кг.
Страна производства	Россия
Гарантия	1 год

Светофор "Стандарт" раздельного типа пешеходный+транспортный на стойке с основанием

Светофор представляет из себя стойку с двумя прикрепленными светофорами: транспортным и пешеходным. Светофор можно использовать как в помещении, так и на улице. Светофор не сломается даже при неблагоприятной погоде на улице!

Описание светофора "Стандарт" раздельного типа пешеходный+транспортный на стойке с основанием:

2 светофора светодиодных, управляемые пультом дистанционного управления.

Предусмотрены следующие режимы работы:

Автономный: переключение сигналов светофоров на перекрестке производится автоматически.

Ночной: мигание желтых сигналов транспортного светофора.

Ручной: переключение сигналов светофоров производится пользователем при помощи ручного пульта дистанционного управления.

Размеры:

Светофор транспортный (три сигнала): 480x160x25 мм. Вес 3 кг. Диаметр световой апертуры: 100 мм.

Светофор пешеходный (два сигнала): 320x160x25 мм. Вес 2 кг. Диаметр световой апертуры: 100 мм.

Стойка под светофор (переносная): d- 40 мм, высота не более - 2000 мм.

Основание. Круглое 5 кг. Размер: d - 800 мм.

Вес: 12 кг.

Материалы:

Тонкий корпус выполнен из металла, козырек - пластиковый (литье), стойка под светофор алюминиевая.

Из чего состоит светофор:

1. Светофор трехсекционный (транспортный) – 1 шт.
2. Светофор двухсекционный (пешеходный) – 1 шт.
3. Стойка для светофоров – 1 шт.
4. Контроллер с ДУ пультом - 1 шт.
5. АКБ с зарядным устройством, батарея - 1 шт.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Возраст	От 3 до 10 лет
Материал	Металл
Габариты	Вес: 12 кг.
Срок эксплуатации	14 лет
Страна производства	Россия
Гарантия	1 год

Светодиодный светофор "Транспортный" мобильный

На стойке крепится светофор: транспортный (трехсекционный). Предусмотрены следующие режимы работы: Автономный: переключение сигналов светофоров на перекрестке производится автоматически. Ночной: мигание желтых сигналов транспортных светофоров. Ручной: переключение сигналов светофоров производится пользователем при помощи ручного пульта дистанционного управления.

1. Светофор трехсекционный (транспортный) – 1 шт
2. Стойка для светофоров – 1 шт
3. Контроллер с ДУ пультом - 1 шт
4. АКБ с зарядным устройством
5. Батарея - 1 шт

Размер светофора транспортного (три сигнала): 480x160x25 мм. Вес 3кг.

Диаметр световой апертуры: 100 мм.

Стойка под светофор (переносная): d- 40 мм, высота не более - 2000 мм. Основание. Круглое 5 кг. Размер: d - 800мм.

Вес светофора: 10 кг.



Светофор "Транспортный-Пешеходный" стационарный (1 транспортный, 1 пешеходный)

Светофор представляет из себя стойку с двумя прикрепленными светофорами: транспортным и пешеходным. Светофор не сломается даже при неблагоприятной погоде на улице!

Предупреждение:

Цвета и детали элементов могут незначительно отличаться.

Описание светофор "Транспортный-Пешеходный" стационарный:

1. По умолчанию: управление через пульт. Действие пульта не менее 15-20 метров. Основное предназначение — переход из автоматического режима работы в ручной (или жёлтое мигание) и работа в ручном режиме. Пульт действительно имеет функцию "ВКЛ-ВЫКЛ", но подача напряжения регулируется в ящике контроллера, где установлен автоматический выключатель.
2. Возможно управление только через контроллер (ящик) без использования пульта. По умолчанию доступны функции включения и выключения. Ручной режим через контроллер возможен по согласованию и с дополнительной стоимостью. Уточняйте у Вашего менеджера.

Предусмотрены следующие режимы работы:

Автономный: переключение сигналов светофоров на перекрестке производится автоматически.

Ночной: мигание желтых сигналов транспортных светофоров.

Ручной: переключение сигналов светофоров производится пользователем при помощи ручного пульта дистанционного управления или автоматически (в зависимости от того, какой способ управления вы выберете при покупке).

Светофоры возможно бетонировать в покрытия: асфальт, плитку, резиновую крошку. Рекомендуемая глубина бетонирования - 700 мм, глубина траншеи - 400 мм расстояния между светофорами - 3000 мм.

Щиток для перевода 220В на 12В влагозащищенный может крепиться на столб или на стену здания.

Размеры:

Столб: высота до монтажа 3 м.

Материалы:

Корпус выполнен из металла.

Труба металлическая.

Пульт изготовлен из пластика.

Из чего состоит светофор:

1. Светофор трехсекционный (транспортный) – 1 шт.
2. Светофор двухсекционный (пешеходный) – 1 шт.
3. Труба – 1 шт.
4. Пульт - 1 шт.
5. Щиток с контроллером-управление щитком - 1 шт.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: zza@nt-rt.ru || сайт: <https://zyzy.nt-rt.ru/>