

СТОЙКА PERCo-BH04.1

Инструкция по монтажу

НАЗНАЧЕНИЕ

Стойка **PERCo-BH04.1** предназначена для монтажа оборудования транспортной проходной / платной парковки: считывателя **PERCo-IR10.1**, терминала проезда **PERCo-PR-01**, а также видеокамер и пр. оборудования на горизонтальной поверхности.

Стойка по устойчивости к воздействию климатических факторов внешней среды соответствует исполнению У1 по ГОСТ 15150-69 для эксплуатации на открытом воздухе.

Эксплуатация стойки разрешается при температуре окружающего воздуха от -40°C до +40°C и относительной влажности воздуха до 98% при +25°C.

Хранение стойки допускается в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -60°C до +55°C и отн. влажности воздуха до 98% при +25°C. В помещении для хранения не должно быть паров кислот, щелочей, а также газов, вызывающих коррозию.

Стойку в упаковке предприятия-изготовителя допускается транспортировать только закрытым транспортом (в жд вагонах, контейнерах, закрытых автомашинах, в трюмах, на самолетах и т.д.).

Габаритные размеры упаковки 1170×306×306 мм
Масса изделия в упаковке не более 11 кг

Внимание! Предприятие-изготовитель не несет ответственности за повреждения ограждения и другого оборудования, а также за иной ущерб, нанесенный в результате неправильного монтажа, и отклоняет любые претензии потребителя, если монтаж выполнен с нарушением указаний, приведенных в данном Руководстве.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Высота стойки 1145 мм
Сечение трубы стойки 60×60 мм
Высота установки считывателя 1,26 м
Масса (нетто) не более 10 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

| | |
|---------------------------------------|---|
| Стойка | 1 |
| Шпилька М6 | 4 |
| Шайба 6 плоская | 8 |
| Шайба 6 пружинная | 8 |
| Гайка М6 | 8 |
| Комплект заглушек для отверстий | 1 |
| Инструкция по монтажу | 1 |

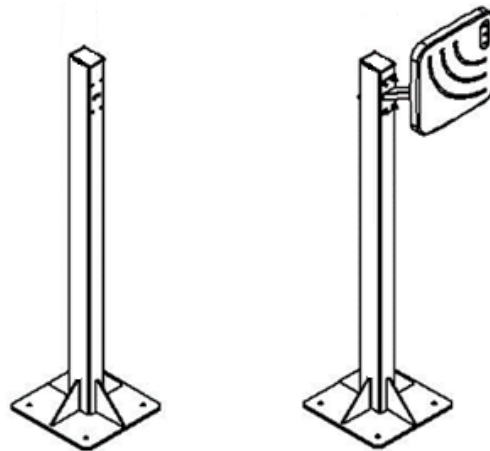
Дополнительно по отдельному заказу:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Анкер с болтом М10 и шайбой | 4 |
|-----------------------------------|---|

Конструкция стойки предусматривает возможность установки на ней считывателя дальнего действия **PERCo-IR10.1** или терминала проезда **PERCo-PR-01**. На стойке имеется группа отверстий для крепления кронштейна оборудования. Также возможна установка и другого оборудования при условии самостоятельного изготовления крепежа на стойку.

Внешний вид стойки BH04.1

и вариант установки на нее считывателя IR10.1



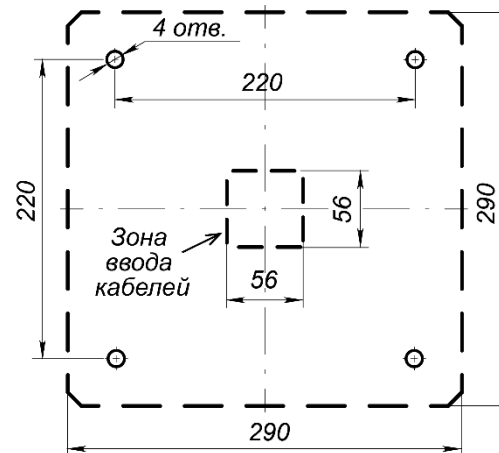
МОНТАЖ

При монтаже рекомендуется:

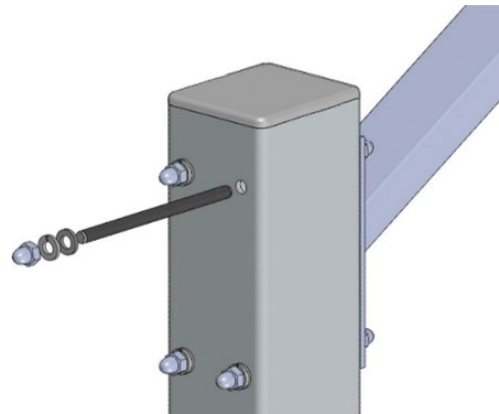
- устанавливать стойку на прочные и ровные бетонные (марка бетон не ниже 400, группа прочности В22,5), каменные и т.п. основания толщиной не менее 150 мм; при установке ограждения на менее прочное основание применять закладные фундаментные элементы размером 300×300×300 мм; предусмотрена штатная установка стойки **PERCo-BH04.1** на островке безопасности **PERCo-PI-01**.
- перед установкой стойки проверить горизонтальность и плоскостность основания строительным уровнем и при необходимости выровнять его; максимальное допустимое отклонение основания от плоскостности составляет 1,5 мм;
- применять для крепления ограждения анкерные болты для прочных бетонных оснований, для крепления одной стойки используется 4 анкерных болта.

1. Выберите место установки стойки и подготовьте установочную поверхность согласно рекомендациям.
2. При необходимости прокладки кабелей под поверхностью пола подготовьте в полу кабельный канал, подходящий к отверстию для ввода кабелей в основании стойки.

3. Произведите разметку и разделку отверстий на установочной поверхности под гильзы анкеров для крепления стойки согласно схеме:



4. Вставьте гильзы анкеров в выполненные отверстия так, чтобы они не выступали над поверхностью пола.
5. Если монтируется один считыватель в нижнем
6. Кабели от считывателя пропустите через кронштейн считывателя и соответствующие отверстия в стойке, протяните внутри стойки и выведите их к кабельному каналу на установочной поверхности. При необходимости удлините кабели. Максимальные длины и типы используемых кабелей указаны в эксплуатационной документации на считыватель.
7. Закрепите кронштейн считывателя на стойке при помощи четырех шпилек М6, гаек и шайб, входящих в комплект поставки стойки:



8. Поставьте стойку на установочную поверхность и закрепите с помощью болтов, при этом усилие их затяжки должно быть предварительным, обеспечивающим возможность отклонения стойки от вертикали.

9. Добейтесь с помощью уровня вертикального положения стойки (допускается использовать монтажные прокладки), после чего окончательно затяните болты.

10. Подключите считыватель к контроллеру согласно схеме подключения, приведенной в его эксплуатационной документации.

ООО «ПЭРКо»

194021, Россия, Санкт-Петербург,
Политехническая улица, дом 4, корпус 2

Call-центр: 8-800-333-52-53 (бесплатно)

Тел.: (812) 247-04-57

Техническая поддержка:

Call-центр: 8-800-775-37-05 (бесплатно)

Тел.: (812) 247-04-55

barrier@perco.ru

www.perco.ru