

Стойка для считывателя TSt-Uno

Паспорт

Назначение и краткое описание

Стойка предназначена для установки считывателей, вызывных панелей домофонов и другого оборудования СКУД при организации проездов или проходов на территорию.

Стойка выполнена из профильной стальной трубы. Стойка имеет порошковое полимерное двухслойное покрытие с текстурой «шагрень», выпускается в двух цветах: оранжевый (RAL 2008) и темно-серый (RAL 7016) (по специальному заказу возможна окраска в любой цвет RAL).

Стойка имеет наклон средней части 150 град. Место для крепления считывателя защищено козырьком и имеет диэлектрическую монтажную площадку размером 150x150мм.

Комплект поставки

- Стойка со съемным козырьком и диэлектрической пластиной – 1 шт.
- Закладная пластина для бетонирования – 1 шт.
- Шпильки с комплектом крепежа для бетонирования – 4 шт.

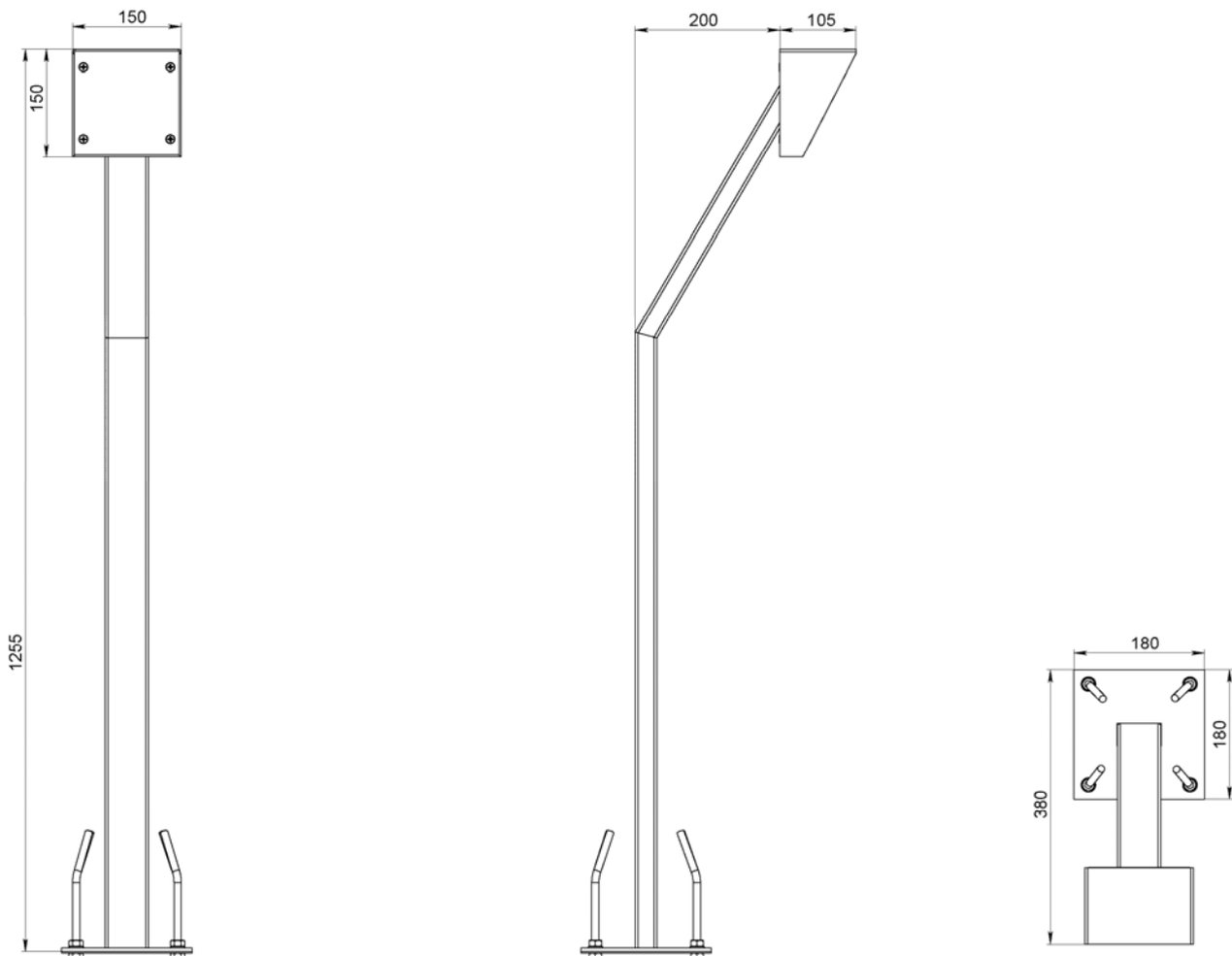
Условия эксплуатации

Температура эксплуатации стойки от -50°C до $+60^{\circ}\text{C}$.

По устойчивости к воздействию климатических факторов стойка соответствует исполнению У1 по ГОСТ 15150-69.

При эксплуатации стойки следует избегать применения антигололедных реагентов в месте ее установки, это может вызвать преждевременную коррозию и повреждение лакокрасочного покрытия.

Габаритные размеры



Масса стойки: не более 7кг.

Монтаж стойки

Перед установкой стойки необходимо забетонировать закладную пластину со шпильками и проложенным в закладную пластину кабелем для устанавливаемого оборудования с запасом 1,5 метра. Шпильки в закладной пластине должны иметь запас 5-10 мм вверх по высоте для последующей установки стойки. При бетонировании закладная пластина должна быть выровнена строительным уровнем. Отклонение уровня более чем на 1,5мм не допускается. После застывания бетона необходимо отвернуть гайки, пропустить кабель внутри стойки и закрепить основание стойки на закладной пластине гайками с шайбами.

Правила хранения и транспортировки

Хранение изделия в потребительской таре должно соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150-69. В помещении, где хранится изделие не допускается наличие паров кислот, щелочей, масел и т.п.

Правила продажи изделия

Продажа изделия на территории РФ должна производиться в соответствии с постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2020 г. N 2463. Продажа изделия не имеет возрастных или иных ограничений.

Утилизация

Изделие утилизировать как бытовую технику без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

Техническое обслуживание

Техническое обслуживание изделия должно проводиться не реже одного раза в год. Техническое обслуживание должно включать: проверку надёжности крепления, очистку изделия от пыли и грязи.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

При обнаружении неисправности изделие должно быть отправлено в сервисный центр поставщика.

Расходы по транспортировке к месту ремонта и обратно несет потребитель.

Гарантия не распространяется на коррозию крепежных элементов или любую коррозию при повреждении лакокрасочного покрытия стойки. Гарантия не распространяется на любые механические повреждения, вызванные внешними воздействиями (удары, аварии, вандальные действия, воздействие огня и т.п.).

Гарантия 1 год.

Срок эксплуатации 5 лет с даты продажи.

Сведения о сертификации

Изделие не подлежит обязательной сертификации, не требует подтверждение соответствия согласно Постановления Правительства РФ от 01.12.2009 N 982.

Сведения о изготовителе

Сделано в России.

Производитель: 142101, Московская обл., г. Подольск, ул. Плещеевская, 15 ООО "ПЛАСТМЕТОБРАБОТКА"

Адрес гарантийного сервисного центра ООО «Тантос»: 129337, г. Москва, улица Красная Сосна, дом 2, корпус 1, стр.1. телефон +7 495 7392283, доб. 6204

Параметры и характеристики изделия могут меняться без предварительного уведомления.

Актуальную версию паспорта смотрите на сайте www.tantos.pro, на странице изделия.