

Беспроводная кнопка вызова помощника на стойке (с приемником и тактильной табличкой по ГОСТ 52131-2019 арт. А311)

Пожалуйста, прежде чем приступить к использованию оборудования, внимательно ознакомьтесь с его описанием и инструкцией по эксплуатации.

1. ВВЕДЕНИЕ

Настоящее Руководство по эксплуатации предназначено для ознакомления с принципом действия, эксплуатацией и техническим обслуживанием комплекта беспроводная кнопка вызова помощника на стойке (арт. А311).

2. СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ

2.1 Беспроводная влагозащищенная антивандальная кнопка вызова *ibells* (арт. АРЕ309): 1 шт.

2.2 Приемник вызовов: 1 шт.

2.3 Тактильная табличка, размер 15x20 см: 1 шт.

2.4 Блок питания 5В, 1А: 1 шт.

2.5 Стойка: 1 шт.

3. НАЗНАЧЕНИЕ

Беспроводная кнопка вызова помощи на стойке (арт. А311) предназначена для вызова помощи в общественных местах маломобильными группами населения: людьми с ограниченными возможностями, пожилыми людьми, родителями с маленькими детьми в колясках и т.д.

4. ОПИСАНИЕ И РАБОТА

Всепогодная антивандальная кнопка размещается совместно с табличкой у входа в здание и других местах, где необходимо обеспечить вызов персонала инвалидом. Приемник устанавливается стационарно (работает от сети) в любом удобном месте.

При настройке приемника, кнопка сохраняется в памяти устройства. При вызове приемник моментально распознает вызывающую кнопку. При нажатии кнопки, загорается красный индикатор. Это значит, что вызов уже отправлен и сотрудник получил сообщение.

Кнопка вызова не требует сложной установки и специального монтажа, надежно крепится на стойку на саморезы, которые идут в комплекте. Устойчива ко всем погодным условиям и механическим воздействиям. Металлическая стойка имеет возможность наземного крепления, либо бетонирования.

Табличка изготовлена из акрилового пластика (полистирола) с дополнительным защитным покрытием лаком, размер 15x20 см, крепится на саморезы или двусторонний скотч (в комплекте). Размер и характеристики таблички полностью соответствуют новым требованиям ГОСТ Р 52131-2019 к информационным уличным пиктограммам. Батарейка в кнопке в среднем работает 1 год. По истечении этого срока, для замены достаточно снять основание кнопки.

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кнопка:

Размер: 82x65x28 мм

Материал корпуса: поликарбонат

Цвет: белый корпус, красная кнопка, надпись «ВЫЗОВ» русскими буквами на поверхности кнопки

Питание: батарея 12V, 23A

Частота: 433.92 МГц

Ресурс: 1 млн нажатий

Радиус действия: 200 м на прямой видимости

Температурный режим работы: -35...+55° С

Срок службы батареи: 12-18 месяцев.

Приемник:

Размер: 90x53x19 мм

Материал корпуса: поликарбонат

Цвет: Оранжевый

Тип электропитания: DC12V/1A

Входная мощность: AC100V-240V

Частота: 433.92 МГц

Продолжительность сигнала: 15 секунд

Радиус приема: до 200 м

Принимает сигнал непосредственно с кнопки вызова, имеет световую и звуковую индикацию.

Легко настраивается при помощи клавиш на корпусе (3 шт.).

Позволяет работать с 10 кнопками, но не различает их.

Табличка:

Размер: 15x20 см, толщина 2 мм

Размер пиктограммы: 15x15 см

Высота тактильной зоны шрифтом Брайля: 50 мм

Высота тактильных точек: 0,7 мм

Материал: ударопрочный пластик полистирол (акриловый пластик)

Цвет: желтый, черный

Гарантийный срок эксплуатации: 1 год.

Стойка:

Размер: высота 1300 мм

Прикручиваемая часть: 140 мм

Основание: 180x180 мм

Голова: 180x350 мм

Сечение трубы: 60x30 мм

Материал: сталь с двухслойным порошковым покрытием

Крепление: шпильки 4 шт., гайки 4 шт., шайбы 4 шт., пластина 1 шт. (в комплекте)

Вес: 6,6 кг.

6. ИНСТРУКЦИЯ ПО НАСТРОЙКЕ

Для того чтобы привязать кнопку к приемнику требуется нажать кнопку на приемнике (третью снизу) до момента, пока не загорится индикатор. После того, как индикатор загорелся, требуется на кнопке вызова нажать на саму кнопку, после чего индикатор на приемнике должен мигнуть. Далее повторить действие на приемнике, нажав кнопку на приемнике (третью снизу) до того момента пока индикатор не потухнет. Все, кнопка заложена в память приемника. Видео по настройке и работе комплекта также есть на сайте dostupnaya-strana.ru в карточке товара.

7. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

7.1. Изготовитель гарантирует соответствие оборудования техническим характеристикам и функциональным параметрам при условии соблюдения правил эксплуатации и хранения.

7.2. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи оборудования.

7.3 Дата продажи «__» _____ г.

ПОСТАВЩИК:

ООО «Клевер», dostupnaya-strana.ru, 7(800) 200-13-80,
8 (499) 380-7050, zakaz@d-strana.ru.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ:

Производитель: FujjanQuanzhouElectronicsCo., Ltd.
Страна производителя: Китай.

