

ПАСПОРТ

Беспроводное коридорное табло iBells SC-R10, арт. АРЕ108, SC-R10



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

1. СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ

Изделие представляет собой стационарное беспроводное приемное устройство (табло) в пластиковом корпусе черного цвета. В комплект поставки входит само табло, сетевой адаптер питания, а также подставка для настольной установки.

2. НАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Табло предназначено для приема и отображения сигналов вызова от беспроводных кнопок в системах вызова персонала (медперсонала, администраторов). Используется в медицинских учреждениях (больницы, поликлиники), социальных центрах, гостиницах, офисах, магазинах, а также в рамках программы «Доступная среда» для обеспечения связи маломобильных групп населения (МГН) с персоналом. Может быть как основным, так и дополнительным приемным устройством в системах вызова серий А310, А311, А312, АРЕ510.1, АРЕ510.2. Табло отображает номер вызвавшей кнопки (до 99 кнопок в системе), что позволяет персоналу точно идентифицировать источник вызова. Подходит для использования в помещениях и на улице (влагостойкое исполнение).

3. ОПИСАНИЕ И РАБОТА

Принцип действия основан на беспроводной передаче радиосигнала на частоте 433,92 МГц от кнопок вызова к приемному табло. Радиус действия в открытом пространстве составляет не менее 200 метров.

При нажатии пользователем кнопки вызова происходит следующее:

1. Табло принимает радиосигнал и идентифицирует номер вызвавшей кнопки.
2. На ЖК-дисплее или светодиодном табло отображается номер вызова (двузначный). Табло может одновременно отображать до 3-х вызовов (три двузначных номера).
3. Одновременно срабатывает звуковое оповещение. Персонал, увидев номер и услышав сигнал, отправляется к месту вызова. После обработки вызова персонал может удалить номер с табло в ручном режиме (с помощью клавиш на корпусе) или настроить автоматическое удаление через заданный интервал времени. Табло легко программируется с помощью клавиш на центральной панели, что позволяет добавлять и удалять кнопки из системы (до 99 кнопок). Устройство может быть установлено на столе (с помощью подставки) или на стене (с помощью саморезов). Питание осуществляется от сети через адаптер, что обеспечивает круглосуточную работу.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Размер: 202x130x30мм
- Радиус приёма сигнала: не менее 200 метров
- Крепление: подставка или саморезами к стене
- Цвет: чёрный
- Частота: 433,92 МГц
- Вес нетто: 395 г
- Материал: пластик
- Питание: от сети через адаптер AC220V/50HZ-DC12V/1A

- Индикация вызова: мелодия, отображение одновременно не менее 3х вызовов
- Максимальное количество кнопок в одной системе, шт: не менее 99

5. УСТАНОВКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Установка:

Монтаж должен производиться квалифицированным специалистом или персоналом в соответствии с инструкцией.

1. Выбрать место для установки табло: на посту персонала (медсестры, администратора), в коридоре, в зоне видимости и слышимости.
2. Табло можно установить на столе с помощью подставки (входит в комплект) или закрепить на стене с помощью саморезов (не входят в комплект) через монтажные отверстия на задней стенке.
3. Подключить адаптер питания к табло и к электрической сети 220 В. Убедиться, что табло включилось.
4. Выполнить процедуру регистрации беспроводных кнопок к табло в соответствии с инструкцией. Обычно для этого нажимается кнопка программирования на табло, затем нажимается кнопка, после чего номер сохраняется в памяти. Каждой кнопке присваивается уникальный номер (от 1 до 99).
5. Настроить параметры звукового оповещения и режим удаления вызовов.

Использование:

1. Пользователь (пациент, посетитель) нажимает кнопку вызова.
2. На табло загорается номер вызвавшей кнопки, и раздается звуковой сигнал.
3. Персонал видит номер, идентифицирует место вызова и направляется к нему.
4. Персонал обрабатывает вызов, затем удаляет номер с табло: нажатием соответствующей клавиши (ручной режим) или ожиданием автоматического сброса по таймеру.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 6.1. Изготовитель гарантирует соответствие оборудования техническим характеристикам и функциональным параметрам при условии соблюдения правил эксплуатации и хранения.
- 6.2. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи оборудования.

7. ПОСТАВЩИК

Компания ООО «Доступная страна»

Сайт: <https://dostupnaya-strana.ru>

Email: zakaz@d-strana.ru

Телефон/факс: 8 (800) 302-70-23

Телефон для гарантийных случаев: 8 (800) 700-3201

ИНН: 7735527011

Юридический адрес: 107113, г. Москва, ул. 1-я Рыбинская, д.1 стр.3

Фактический адрес: 107113, г. Москва, ул. 1-я Рыбинская, д.1 стр.3, этаж 4