***Ретранслятор систем
подвижной радиотелефонной связи***MW DCS-17

Паспорт



1. **Введение**

Серия широкополосных мини репитеров MW ориентирована на пользователя и спроектирована с учётом требований для обеспечения максимальной зоны покрытия сигнала и эффективной защиты устройства от неблагоприятных внешних условий. Данные репитеры имеют низкое энергопотребление, облегчённую конструкцию, высокий уровень усиления сигнала, небольшую выходную мощность, а также просты в установке и доступны для самостоятельной настройки пользователем. Установка репитера является эффективным средством решения проблемы плохой мобильной связи внутри жилых помещений, парковках и других зонах с низким или неустойчивым уровнем сотового сигнала.

Устройства серии MW работают с небольшими мощностями, обеспечивают стабильную связь между базовой станцией, мобильным телефоном и самим репитером, что снижает негативное электромагнитное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.

1. **Описание и интерфейс устройства**

 Рис. 1

 

 Рис. 2 Рис. 3

DC5V: Напряжение источника питания 5 В

Mobile: Выход, соединяется с внутренней антенной.

BTS: Вход, соединяется с внешней антенной.

Индикатор показывает уровень сигнала.

При желании устройство можно заземлить.

**3. Установка оборудования**

1. Выберите место для установки.

2. Зафиксируйте репитер на стене.

3. Установите внешнюю и внутреннюю антенны.

4. Проложите и подключите кабель от антенн к репитеру.

5. Если есть возможность, подключите Заземление к репитеру.

6. Подключите питание к репитеру.

7. Сделайте тестовый звонок по сотовому телефону.

8. Если необходимо, откорректируйте направление (положение) антенн.



4. Рекомендации по установке оборудования

При прокладке кабеля не оставляйте избытков и запасов, отрежьте лишнюю длину, чтобы обеспечить наиболее эффективную производительность системы усиления.

 Установите внешнюю антенну так высоко, как это возможно, чтобы вертикальное расстояние между внешней и внутренней антенной было не менее 3 метров. Между внешней и внутренней антенной должна быть некоторая изоляция (например, стена), чтобы избежать самовозбуждения репитера которое может негативно повлиять на качество сигнала и создать помехи базовой станции. Внутреннюю антенну установите в таком месте, чтобы говорящий по сотовому телефону человек не приближался к антенне ближе чем 1м. Расстояние в пространстве между внешней антенной и другими антеннами должно быть не менее 2 метров. Проследите за тем, чтобы разъёмы были надёжно соединены и защищены от попадания влаги. Не разбирайте устройство самостоятельно. Не подвергайте корпус репитера механическим нагрузкам. Для питания репитера используйте только адаптер из комплекта. Избегайте воздействия на устройство электромагнитных полей, коррозии, влажности и других неблагоприятных факторов. В соответствии с этим выберите место для установки репитера, обеспечьте хорошую вентиляцию и приток воздуха для естественного охлаждения устройства.

**5. Спецификация**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Характеристика** | **Телефон- баз. станция** | **Баз. станция - телефон** |
| Частотный диапазон | 1800 МГц | 1710 – 1785 МГц | 1805 – 1880 МГц |
| Усиление (средняя частота) | 55 дБ | 55 дБ |
| Выходная мощность | 17 дБм |  17 дБм |
| Питание | 5 В, 1 А |
| Потребляемая мощность (max) | 22 Вт |
| Вес | 0.4 кг |
| Диапазон рабочих температур | -10°С – 50°С |

 **6. Гарантийные обязательства**

В случае если приобретенный Вами товар будет нуждаться в гарантийном обслуживании, просим Вас обращаться по указанному в настоящем гарантийном талоне адресу. Гарантия подразумевает под собой его бесплатный ремонт, либо замену на аналогичный товар в случае невозможности ремонта. Ремонт дефектного изделия осуществляется только по предъявлении полностью заполненного гарантийного талона, наличии печати и подписи продавца. Настоящая гарантия недействительна, если будет изменен, стерт, удален или будет неразборчив серийный номер на изделии. Гарантия не распространяется на расходные материалы и дополнительные устройства, используемые совместно с изделием, в том числе элементы и блоки питания, а также на неисправности, возникшие в результате:

1. Наличия механических повреждений;
2. Несоблюдения правил использования и эксплуатации;
3. Попадания внутрь изделия влаги, песка, насекомых;
4. Самостоятельного ремонта;
5. Несанкционированного доступа к гарантийному изделию лиц, не уполномоченных на проведение указанных действий.

|  |  |
| --- | --- |
| модель: | Название и штамп торговой организации, адрес, телефон |
| серийный номер: |
|  |
|  |
| срок гарантии: |
| дата продажи: |

Настоящим подтверждаю исправность товара и согласи с условиями гарантии.

Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_ г. Подпись: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_