

Базовая антенна Байкал 7,8 (144-174МГц)

Настраиваемая

1. 144-174 МГц , настраиваемая
2. Компактный размер , небольшой вес
3. Простота монтажа и демонтажа

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Диапазон частот----- | 144 - 174 МГц |
| Усиление ----- | 7.8 dBi |
| КСВ----- | менее 1.5:1 |
| Сопротивление----- | 50 Ом |
| Поляризация ----- | Вертикальная |
| Ширина горизонтального лепестка ----- | 360° |
| Ширина вертикального лепестка----- | 19° |
| Макс излучаемая мощность ----- | 200 Ватт |
| Короткозамкнутая по постоянному току | |
| Разъем , тип ----- | SO239 |
| Высота ----- | 4.6 М |
| Излучающий проводник----- | Медь |
| Фибергласовая оболочка | |
| Диаметр мачты ----- | Ø35 ~ Ø50 мм |

ИНСТРУКЦИЯ ПО НАСТРОЙКЕ (ЧАСТОТА / ДЛИНА)

| Частота МГц | 144 | 146 | 148 | 150 | 152 | 154 | 156 | 158 | 160 | 162 | 164 | 166 | 168 | 170 | 172 | 174 |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|
| Д1(мм) | 1375 | 1375 | 1275 | 1275 | 1275 | 1210 | 1190 | 115 | 1120 | 1100 | 1060 | 1005 | 985 | 945 | 925 | 905 |
| Д2(мм) | 1280 | 1245 | 1240 | 1205 | 1170 | 1170 | 1140 | 1115 | 1085 | 1055 | 1035 | 1005 | 985 | 960 | 940 | 920 |
| Д3(мм) | 1375 | 1330 | 1325 | 1280 | 1240 | 1205 | 1180 | 115 | 1125 | 1090 | 1065 | 1005 | 985 | 955 | 935 | 915 |

