**Основные технические характеристики**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Параметры** | **Штыревые антенны для носимой аппаратуры** | **Спиральные антенны для носимой аппаратуры** | **Автомобильные штыревые антенны** |
| **Рабочий диапазон** | от 30 МГц до 1000 МГц | от 390 МГц до 3000 МГц | от 100 МГц до 500 МГц |
| **Применяемые соединители** | TNC, BNC, болт 1/4, SMA-M, SMA-F, UHF | SMA-M, SMA-F | UHF |
| **Длина** | Длина излучателя до 65 см (для сверхгибкого излучателя) и до 2 м (для комбинированного излучателя) | Длина антенны (включая соединитель) — 45 мм, диаметр —11 мм max | Длина излучателя до 500 мм |
| **Рабочая температура окружающей среды** | от -30°С до +60°С | от минус 40°С до плюс 60°С | от -30°С до +60°С |