компания «РАДИОСИЛА»



Инструкция на антенну VHF/UHF – диапазона

Назначение: Антенна предназначена для эксплуатации на портативных радиостанциях для приема и передачи радиосигнала в указанном диапазоне частот.

Меры предосторожности и эксплуатации:

- 1. Не включайте режим передачи (ТХ), когда антенна:
- не подключена к радиостанции
- неисправна
- корпус антенны разорван
- 2. Периодически:
- чистите антенну с использованием нейтральных моющих средств (не используйте бензин и т.д.);
- 3. Категорически запрещено использовать антенну с рацией другого диапазона!

<u>Особенности:</u>

Антенна не требует дополнительной настройки.

Обеспечивает связь в пределах мощности станции (запрещено подавать на антенну мощность свыше 10 Ватт).

Обычно используется разъём типа SMA.

Типы антенн:



Портативные антенны изготавливаются по самым современным технологиям, позволяющим им быть одновременно как гибкими, так и очень прочными. Резиновая оболочка антенны надежно предохраняет ее от всех внешних воздействий.

Различные типы антенн для портативных радиостанций позволяют Вам либо повысить эффективность работы радиостанции, либо существенно уменьшить ее габариты.

При использовании укороченных антенн радиостанция становится более удобной для скрытого ношения, но несколько снижается радиус ее действия.

www.radiosila.ru