

СВ-59

Автомобильная антenna 27 МГц



- Рабочий диапазон частот: 26...28МГц
- Тип поляризации: вертикальная
- Усиление: 2.15dBi
- КСВ: менее 1.2:1
- Сопротивление: 50 Ом
- Максимальная мощность 200 Вт
- Высота: 0,95 м
- Тип кабеля: RG58/U
- Тип разъема: PL259
- Масса: 480 г.
- Может быть использована с любой радиостанцией диапазона 27МГц

Сделано в Тайване

Импортер в Республику Казахстан ТОО «СВ Star»,
г.Алматы, пр.Достык 123/5 оф.14, тел +7 (727) 300 65 30
www.cbstar.kz

Памятка по установке автомобильной антенны

От выбора места установки антенны зависит дальность и качество связи. Пожалуйста помните некоторые основные правила для выбора места установки антенны, которые необходимо учитывать:

1. Устанавливайте антенну в наивысшей точке автомобиля.
2. Чем большая часть антенны расположена над крышей, тем лучше.
3. Устанавливайте антенну в геометрическом центре поверхности, которая выбрана для установки.
4. Прокладывайте антенный кабель как можно дальше от источников помех - таких, как провода зажигания, электромагнитные приборы и т.д.
5. Поверхность для установки основания антенны должна быть цельнометаллической и иметь хороший электрический контакт с кузовом автомобиля. Не допускается соединение массы антенны с кузовом автомобиля при помощи проводов.
6. Недопустимо изменять длину кабеля, входящего в комплект.
7. Недопустимо произвольно изменять длину штыря антенны, входящего в комплект поставки.
8. При работе радиостанции недопустимо касание металлического штыря антенны с корпусом автомобиля даже на короткое время.
9. Соблюдайте аккуратность, чтобы не повредить кабель.

Для получения квалифицированной консультации относительно выбора типа антенны и места ее установки свяжитесь с Вашей фирмой-продавцом или задайте интересующие Вас вопросы на сайте www.cbradio.kz

Настройка антенны

Точная настройка антенны на рабочую частоту производится перемещением регулировочного болта в верхней части антенны. Для этого снимите колпачок, закрывающий верх антенны и вращением болта настройте антенну на рабочую частоту. После настройки зафиксируйте болт и установите защитный колпачок на место.



ВНИМАНИЕ! Удостоверьтесь что антenna имеет хороший электрический контакт с кузовом автомобиля в месте установки.

СВ-59

Автомобильная антenna 27 МГц



- Рабочий диапазон частот: 26...28МГц
- Тип поляризации: вертикальная
- Усиление: 2.15dBi
- КСВ: менее 1.2:1
- Сопротивление: 50 Ом
- Максимальная мощность 200 Вт
- Высота: 0,95 м
- Тип кабеля: RG58/U
- Тип разъема: PL259
- Масса: 480 г.
- Может быть использована с любой радиостанцией диапазона 27МГц

Сделано в Тайване

Импортер в Республику Казахстан ТОО «СВ Star»,
г.Алматы, пр.Достык 123/5, оф.14, тел +7 (727) 300 65 30
www.cbstar.kz

Памятка по установке автомобильной антенны

От выбора места установки антенны зависит дальность и качество связи. Пожалуйста помните некоторые основные правила для выбора места установки антенны, которые необходимо учитывать:

1. Устанавливайте антенну в наивысшей точке автомобиля.
2. Чем большая часть антенны расположена над крышей, тем лучше.
3. Устанавливайте антенну в геометрическом центре поверхности, которая выбрана для установки.
4. Прокладывайте антенный кабель как можно дальше от источников помех - таких, как провода зажигания, электромагнитные приборы и т.д.
5. Поверхность для установки основания антенны должна быть цельнометаллической и иметь хороший электрический контакт с кузовом автомобиля. Не допускается соединение массы антенны с кузовом автомобиля при помощи проводов.
6. Недопустимо изменять длину кабеля, входящего в комплект.
7. Недопустимо произвольно изменять длину штыря антенны, входящего в комплект поставки.
8. При работе радиостанции недопустимо касание металлического штыря антенны с корпусом автомобиля даже на короткое время.
9. Соблюдайте аккуратность, чтобы не повредить кабель.

Для получения квалифицированной консультации относительно выбора типа антенны и места ее установки свяжитесь с Вашей фирмой-продавцом или задайте интересующие Вас вопросы на сайте www.cbradio.kz

Настройка антенны



Точная настройка антенны на рабочую частоту производится перемещением регулировочного болта в верхней части антенны. Для этого снимите колпачок, закрывающий верх антенны и вращением болта настройте антенну на рабочую частоту. После настройки зафиксируйте болт и установите защитный колпачок на место.

ВНИМАНИЕ! Удостоверьтесь что антenna имеет хороший электрический контакт с кузовом автомобиля в месте установки.