

AB-14 АНТЕННА АВТОМОБИЛЬНАЯ ВНУТРИСАЛОННАЯ

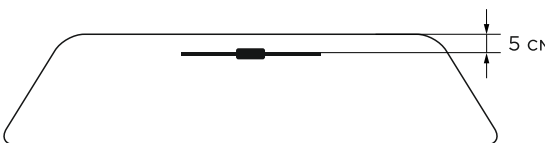
Антенна автомобильная внутрисалонная предназначена для приема радиовещательных станций на автомобильные радиоприемники, магнитолы иресиверы. Антenna устанавливается внутриавтомобиля на лобовом стекле.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АНТЕННЫ:

Диапазон принимаемых волн	УКВ/FM, СВ, ДВ
Напряжение питания, В	10 - 15,6
Ток потребления, мА, не более	12
Длина кабеля для подключения, м	2,5

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Антenna AB-14 с радиоприемными элементами	1 шт.
Индивидуальная картонная упаковка	1 шт.
Инструкция по установке и эксплуатации	1 шт.



Вариант установки



ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимание!

При установке антенны, стекло и наклеиваемые элементы должны иметь температуру +18°C и выше. Не дотрагивайтесь до клейкой поверхности приемных полотен антенны и корпуса после того, как Вы сняли защитную пленку, так как это приведет к ухудшению клеящих свойств.

1. Для лучшего приема радиостанций необходимо, чтобы радиоприемные элементы (4) антенны находились на расстоянии не менее 5 см от краев лобового стекла.
2. Протрите поверхность, где будет установлена антenna, спиртовой обезжирающей салфеткой непосредственно перед установкой. Убедитесь, что поверхность стекла, где будет находиться антenna, абсолютно сухая.
3. Удалите защитную пленку с приемных элементов и аккуратно приложите их на стекло параллельно кромке лобового стекла.
4. Закрепите провод «земля» (1) на кузове автомобиля. Тщательно проверьте наличие контакта в месте закрепления «земли» антенны. В случае отсутствия или плохого контакта, возможно уменьшение чувствительности антенны.
5. Подключите провод «+» питания (3) к проводу автомагнитолы или приемника, который предназначен для питания антенн. Если такого провода в магнитоле нет, допускается подключение провода (3) к защищенной предохранителем цепи бортовой сети автомобиля +12 В.
6. Подсоедините антенный разъем (2) к автомагнитоле.

1. К корпусу автомобиля
2. К антенному входу автомагнитолы
3. К управляющему выходу автомагнитолы
(+12 В) или через дополнительный выключатель к «+» бортовой сети
4. Радиоприемные элементы

ГАРАНТИЙНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО:

Гарантийный срок эксплуатации антенны - 12 месяцев со дня продажи.

При отсутствии штампа магазина на гарантийном талоне, гарантийный срок эксплуатации антены исчисляется с даты выпуска антены.

Гарантийный срок хранения - 24 месяца со дня изготовления. Срок службы антены - 5 лет.

Ремонт антены выполняют ремонтные и торгующие предприятия, информацию о которых можно получить по месту покупки изделия.

В случае неправильной установки антены, неправильного подключения или эксплуатации антены с нарушением требований настоящего руководства по эксплуатации и монтажу, при отсутствии гарантийного талона, претензии к качеству антены не принимаются и гарантийный ремонт не производится. Обмен или возврат неисправных антенн осуществляется в соответствии с законом РФ «О защите прав потребителей».

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

Свободная отпускная цена завода-изготовителя.

ЗАПОЛНЯЕТ ЗАВОД ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Антenna автомобильная внутрисалонная _____

Дата выпуска _____

Представитель ОТК завода-изготовителя _____

Штамп ОТК

ЗАПОЛНЯЕТ ТОРГОВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

Дата продажи _____
число, месяц прописью, год

Продавец _____
подпись или штамп

Штамп магазина

Линия отреза

КОРЕШОК ОТРЫВНОГО ТАЛОНА НА ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ

Изъят « _____ » года

Радиомеханик _____
фамилия



Произведено по заказу: ООО «АвтоАудиоЖентр» www.ural-auto.ru
Предприятие изготовитель: ООО «Автотехнологии» г. Москва, г. Зеленоград, ул. конструктора Гуськова, корпус «Е»
Сервисное обслуживание: ООО «ААЦ» эл. почта: service@aac.ru