

АВТОМОБИЛЬНАЯ FM/УКВ РАДИОАНТЕННА НА МАГНИТНОМ ОСНОВАНИИ

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

▶ НАЗНАЧЕНИЕ

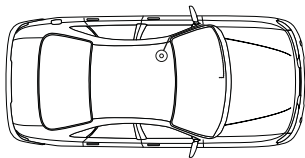
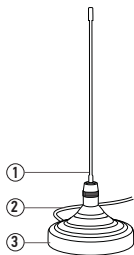
Автомобильная радиоантенна RA-120 предназначена для приема сигналов радиостанций в диапазонах УКВ и FM. Устанавливается антенна на крышу автомобиля или другие металлические поверхности. Качество и дальность приема сигналов зависят от местоположения автомобиля, расстояния до передающей станции, ее мощности, ориентации автомобиля относительно направления на передающую станцию, рельефа местности, уровня помех и ряда других факторов.

▶ ВНЕШНИЙ ВИД УСТРОЙСТВА

- ① Антенна
- ② Кабель коаксиальный с разъемом FD-2555
- ③ Магнитное основание

▶ ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УСТАНОВКА

1. Прикрутите антенну ① к магнитному основанию ③.
2. Установите антенну на крыше автомобиля со стороны водителя или переднего пассажира.
3. Проложите коаксиальный кабель ② под уплотнителем двери и/или покрытием боковой стойки, затем под передней панелью автомобиля (см. вариант прокладки кабеля на рисунке ниже).
4. Подключите штекер антенны к соответствующему разъему на головном устройстве.
5. При необходимости отрегулируйте положение антенны на крыше автомобиля.



► ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Коэффициент усиления, не менее, дБи	3
Волновое сопротивление, Ом	75
Диапазон рабочих частот, МГц	65..108
Длина кабеля, м	3
Габариты (Ш×В×Г), мм	70×520×70
Масса, г	300
Диапазон рабочих температур	-40...+45 °С
Относительная влажность воздуха при температуре 25°С	100 %

Примечание. Технические характеристики, комплектация и внешний вид устройства могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

► ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, РЕСУРС, УТИЛИЗАЦИЯ

Устройство рекомендуется хранить в складских или домашних условиях и при необходимости транспортировать в крытых транспортных средствах любого вида в упакованном виде при температуре от -40 °С до +45 °С. Место хранения (транспортировки) должно быть недоступным для попадания влаги, прямого солнечного света и должно исключать возможность механических повреждений.

Срок службы устройства — 3 года. Устройство не содержит вредных материалов и безопасно при эксплуатации и утилизации (кроме сжигания в непригодных условиях).

ТЕХПОДДЕРЖКА: 8 800 333 03 23

Автомобильная FM/УКВ радиоантенна на магнитном основании
Prology RA-120

Изготовитель: ООО «РЭМО-Технологии»

410033, г. Саратов, ул. им. Панфилова И.В., зд. 1Б, стр.3

Произведено в России по заказу АО «Фирма «ММС»

127220, г. Москва, Писцовая, д. 1А



▶ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Изделие: Prology RA-120

Продавец: _____

Дата продажи: « ____ » _____ 20 ____ года

Подпись продавца: _____

Срок гарантийного обслуживания: 12 месяцев со дня продажи Изделия потребителю при условии соблюдения покупателем правил эксплуатации.

Адрес ближайшего к Вам Регионального Сервисного Центра представлен на веб-сайте prology.ru

ВНИМАНИЕ:

• При покупке Изделия требуйте от Продавца:

- проверки внешнего вида Изделия;
- проверки комплектации Изделия;
- работоспособности Изделия;
- заполнения всех граф данного Гарантийного талона в Вашем присутствии.

• Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с Руководством пользователя и следуйте его указаниям.

Настоящим Покупатель подтверждает, что Изделие проверено Продавцом в его присутствии, отсутствуют видимые дефекты и повреждения, Изделие полностью укомплектовано, работоспособность Изделия установлена.

С техническими характеристиками, требованиями по установке, хранению, транспортировке, техникой безопасности и условиями гарантии Покупатель ознакомлен Продавцом и согласен.

« ____ » _____ 20 ____ г.

Подпись покупателя _____

ДАТА	СЛУЖЕБНЫЕ ОТМЕТКИ

Условия Гарантии:

1. Гарантия включает в себя выполнение ремонтных работ и замену неисправных частей. Неисправные детали, которые были заменены, являются собственностью Сервисного Центра.
2. Ремонт производится в стационарной мастерской Сервисного Центра при предъявлении полностью и правильно заполненного Гарантийного талона.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на Изделие, к Гарантийному талону которого не приложены штамп или печать продавца, либо в Гарантийном талоне не указаны (или указаны неправильно) модель Изделия.
4. Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности Изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой Изделия. Для всех видов Изделий таковыми являются: пульта дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), внешние блоки питания и зарядные устройства, соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, носители информации различных типов, чехлы, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструмент, документацию, прилагаемую к Изделию.
5. Гарантийному ремонту не подлежат Изделия с дефектами, возникшими по причине неправильной транспортировки, установки, эксплуатации, несчастного случая, или внесения конструктивных изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами.
6. Обмен Изделия по гарантии (в случае невозможности ремонта) производится только при одновременном наличии:
 - полностью комплектного Изделия (см. Комплект поставки) без дефектов, перечисленных в п.5;
 - правильно оформленного гарантийного талона.
7. Для возврата денежных средств или замены Изделия, при наличии заключения Сервисного Центра о невозможности ремонта Изделия по гарантии, необходимо обращаться к продавцу Изделия.
8. Замену Изделия или возврат денежных средств Сервисный Центр не производит.

Послегарантийный ремонт рекомендуем производить только в Авторизованных Сервисных Центрах!

В соответствии с законом, на данное изделие устанавливается срок службы два года с момента продажи изделия магазином. Установленное значение срока службы не связано с реальной продолжительностью эксплуатации Изделия, а является исключительно обязательством по отношению юридических требований Закона «О защите прав потребителей». Учитывая высокое качество, надежность и степень безопасности Изделия, фактический срок эксплуатации может значительно превышать официальный при условии соблюдения потребителем правил, установленных производителем. По истечении установленного срока службы, с целью продления фактического срока использования Изделия, производитель Изделия рекомендует периодически обращаться к специалистам уполномоченной сервисной компании для проверки технического состояния Изделия, в связи, с чем производитель рекомендует проводить такое обслуживание один раз в 5 лет.