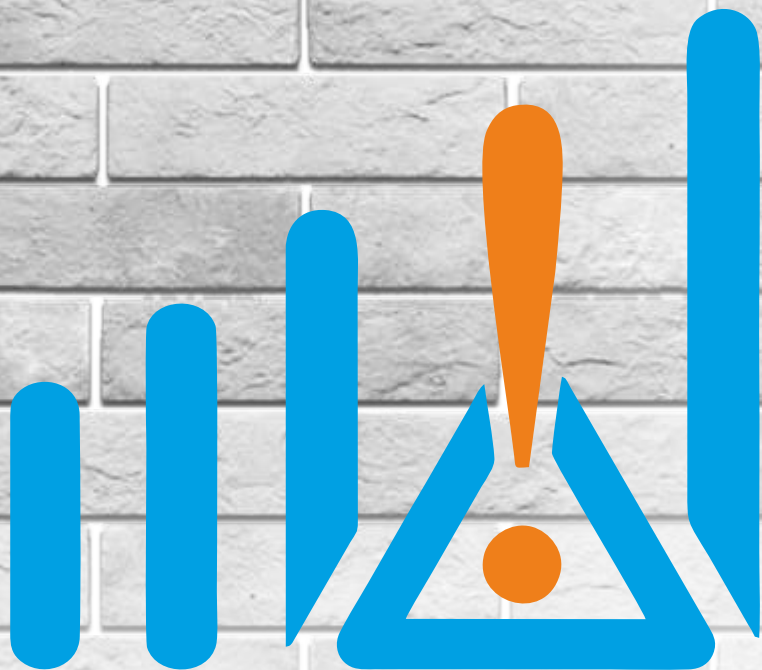


РЭМО



BAS-2301 WiFi

РЭМО



- Не хватает зоны покрытия wifi?
- Требуется «достать» удаленное место в квартире или участке?
- Как подключиться к удаленной зоне Wi-Fi?
- Как поделиться Интернетом с другом?
- Как усилить слабый сигнал Wi-Fi?

КАК...?

BAS-2301 WiFi

РЭМО

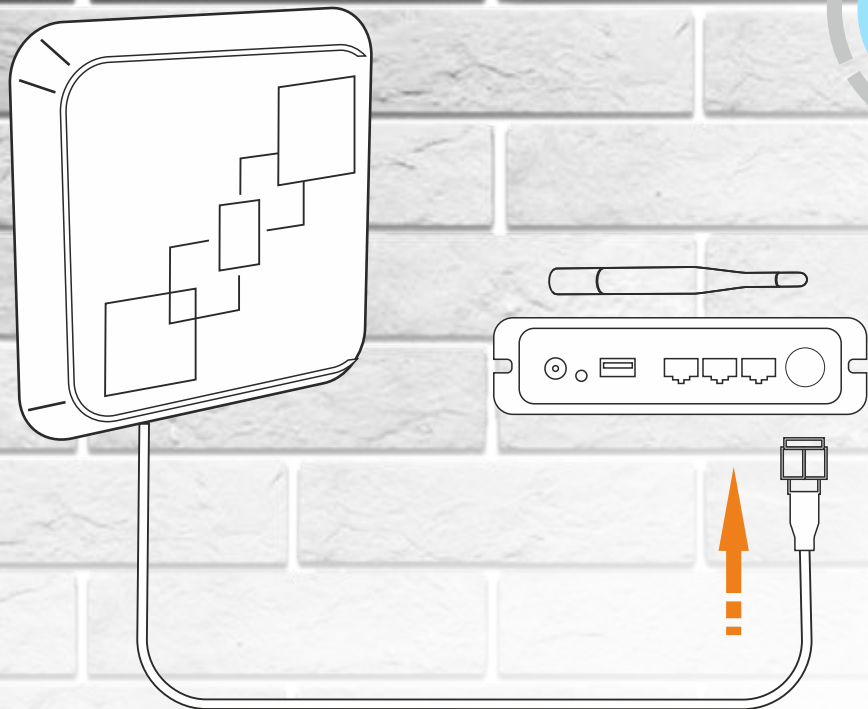


ПРЕДСТАВЛЯЕМ ВАМ РЕШЕНИЕ

по увеличению зоны WiFi в заданном направлении –

Антенна BAS-2301Wi-Fi

- Предназначена для наружного размещения, но может быть установлена и внутри помещения.
- Работает совместно с WiFi роутерами, имеющими внешние съемные антенны с круговой диаграммой направленности.
- Обеспечивает увеличение зоны покрытия WiFi до нескольких раз.



**Дальность связи – до 2 км
с использованием стандартного
Wi-Fi роутера.**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размещение антенны:наружная, внутренняя
Стандарт связи: Wi-Fi (IEEE 802/11b/g/n)
Рабочие частоты, МГц: 2400 – 2500
Коэффициент усиления, дБи: 14
Волновое сопротивление, Ом: 50
Размеры, в сборе, мм 240x240x20
Длина кабеля, м:5
Масса антенны, не более, кг 0,3

РЭМО

BAS-2301 WiFi



**Для подключения к роутеру антенна
снабжена разъемом типа RPSMA
и кабелем 5 метров**

Антенна снабжена креплением
и может быть установлена на мачту или кронштейн
диаметром до 50 мм, позволяя произвести более
точную настройку в нужном направлении.

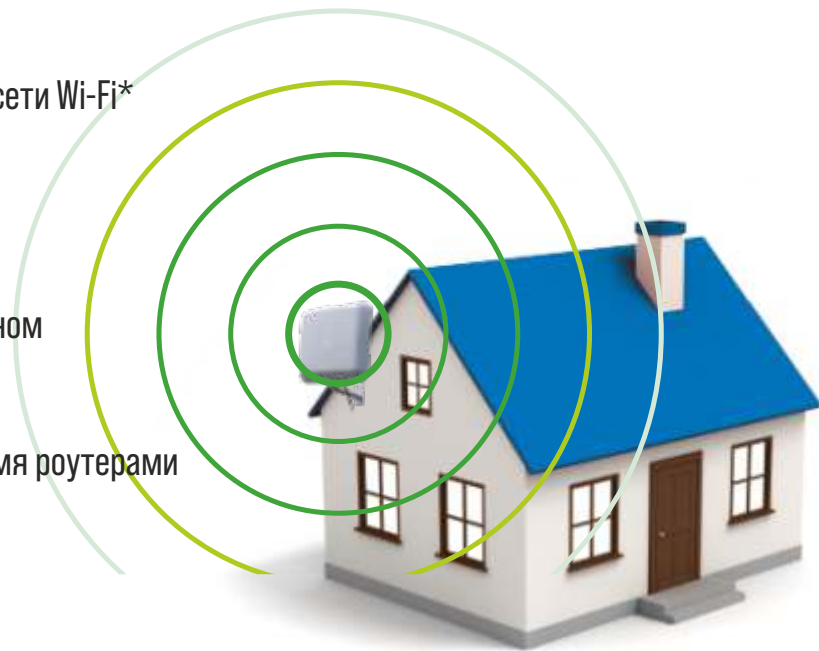
РЭМО

BAS-2301 WiFi



С помощью антенн BAS-2301 можно, например:

- Принять сигнал соседней открытой сети Wi-Fi*
- Поделиться интернетом с другом, живущим в доме напротив
- Раздать Интернет по Wi-Fi в выбранном направлении
- Установить канал связи между двумя роутерами по схеме «точка-точка»



** - Потребитель несет ответственность за несанкционированный вход в "закрытую" сеть*

Другие решения для WIFI

РЭМО

Если антенна WiFi роутера не съемная
и/или требуется эконо-решение –

УСИЛИТЕЛЬ СИГНАЛА WIFI Wi-FiLADDER

Антенна «Wi-FiLadder» выполнена в виде насадки, легко надевается на стандартную штатную антенну роутера или точки доступа и направляется в нужную сторону. Коэффициент усиления «Wi-FiLadder» относительно штатной антенны роутера позволяет увеличить дальность до трех раз. Не требуется подключать кабель.

Поддерживаемые стандарты связи: **Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n)**

Рабочие частоты, Mhz: **2400..2500**

Коэффициент усиления, dBi: **8-10**

Размеры в сборе (без узла крепления), мм: **160x61x12**

Относится к аксессуарам группы «Роутеры WiFi».

Патенты РФ №125801, 135474, 148376



РЭМО

САРАТОВСКИЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ
ЗАВОД «РЭМО»



8 (800) 775-07-94 (звонок бесплатный)



+7 (8452) 49-52-35 - Отдел продаж



online@remo-zavod.ru

ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН «РЭМО»



+7(8452) 46-96-57



zakaz@remo-zavod.ru

remo-zavod.ru