## RACIO ANTENNA

# **БАЗОВЫЕ АНТЕННЫ**

Базовые штыревые антенны в фибергласовой оболочке

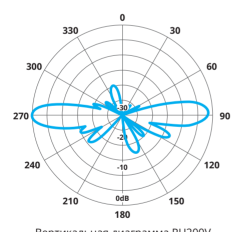


Антенна имеет 2-х секционный герметичный фибергласовый корпус, надежно защищающий элементы от атмосферных осадков и ветровых нагрузок. Оптимально подобранные элементы согласующего устройства позволяют обеспечить низкий КСВ во всём диапазоне.

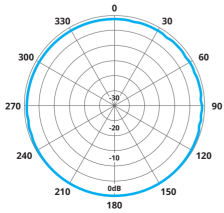
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общие характеристики	
Диапазон частот, МГц	144-174 (RU200V) / 400-520 (RU200U)
Коэффициент усиления, дБ	6,7 (RU200V) / 12 (RU200U)
Материал корпуса	Стеклопластик
Излучающий материал	Медь
Грозозащита	Прямое заземление
КСВ	менее 1.5:1
Сопротивление, Ом	50
Поляризация	вертикальная
Ширина ДН по горизонтали	360°
Ширина ДН по вертикали	20° (RU200V) / 6° (RU200U)
Максимальная мощность, Вт	200 (RU200V) / 150 (RU200U)
Тип разъема	SO239
Габариты, мм	Ø24×3185 (RU200V) / Ø50×3600 (RU200U)
Диаметр мачты, мм	Ø35~Ø50 (RU200V) / 50 (RU200U)

#### Диаграммы излучения



Вертикальная диаграмма RU200V



Вертикальная диаграмма RU200V

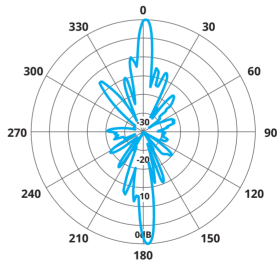


Диаграмма направленности RU200U

#### Комплектация:

- Антенна
- Трубка
- Противовесы
- Хомуты
- Инструкция

