RACIO ANTENNA

БАЗОВЫЕ АНТЕННЫ

Базовые штыревые антенны в фибергласовой оболочке

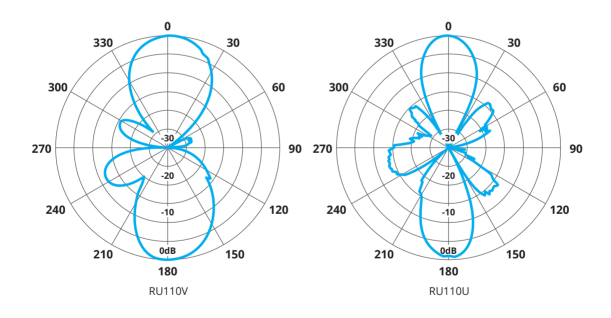
RU110V RU110U

Излучающие элементы антенны помещены в прочный фибергласовый корпус, который надежно защищает её от атмосферных осадков и ветровых нагрузок. Настройка антенны на необходимую частоту осуществляется подрезкой излучающего элемента в соответствии с подробной инструкцией. Оптимально подобранные элементы согласующего устройства позволяют обеспечить низкий КСВ во всём диапазоне.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общие характеристики	
Диапазон частот, МГц	136-174 (RU110V) / 400-470 (RU110U)
Коэффициент усиления, дБ	4,5 (RU110V) / 6,5 (RU110U)
Материал корпуса	Стеклопластик
КСВ	менее 1.5:1
Сопротивление, Ом	50
Поляризация	вертикальная
Ширина ДН по горизонтали	360°
Ширина ДН по вертикали	40° (RU110V) / 25° (RU110U)
Максимальная мощность, Вт	200
Тип разъема	UHF-Female (RU110V) / N-Female (RU110U)
Длина, м	1,7 (RU110V) / 1,5 (RU110U)
Диаметр мачты, мм	Ø35~Ø50

Диаграммы излучения



Комплектация:

- Антенна
- Трубка
- Противовесы
- Хомуты
- Инструкция

