



Антенна вертикальная F2 AVIA 118-136 МГц

107497, г. Москва Черницынский пр-д. д.7 стр.1.
Тел.: (495) 775-43-19 (многоканальный)
Тел./Факс 462-44-14, 462-41-75
E-mail: radial@radial.ru
www.radial.ru



Электрические характеристики

Модель	F2 AVIA
Рабочий диапазон частот, МГц	118-136
КСВ, не хуже	1.7
Усиление, dBi	4.5
Сектор излучения в вертикальной плоскости по уровню -3dB	38°
Входное сопротивление, Ом	50
Допустимая мощность, Вт	200
Грозозащита	есть
Настройка	не требуется

Механические характеристики

Модель	F2 AVIA
Высота антенны, м	4
Масса антенны, кг	10
Диаметр мачты, мм	70-110
Корпус	стеклопластиковый чехол диам.110 мм
Допустимая скорость ветра, м/с	40
Диапазон рабочих температур, °C	от -50 до +50
Разъем	N-мама

Антенна F2 AVIA всенаправленная коллинеарная антенна в усиленном стеклопластиковом чехле диаметром 110 мм. Эта модель может использоваться для работы радиостанций "авиационного" диапазона без дополнительной настройки.

График КСВ антенны F2 AVIA

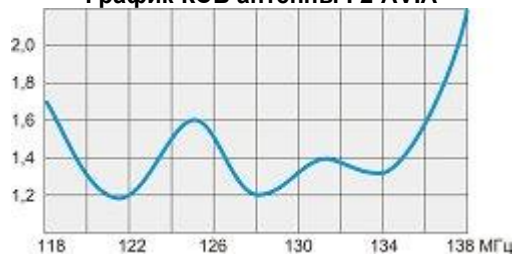


Диаграмма направленности антенны F2 AVIA в вертикальной плоскости

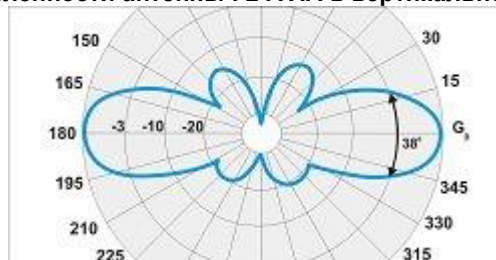


График усиления антенны.

