



Антенна вертикальная VO 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	VO AVIA
Рабочий диапазон частот, МГц	118-136
КСВ, не хуже	1.5
Усиление, dBi	2.15
Сектор излучения в вертикальной плоскости по уровню -3dB	80°
Входное сопротивление, Ом	50
Допустимая мощность, Вт	100
Грозозащита	нет
Настройка	требуется

Механические характеристики

Модель	VO AVIA
Масса, кг	2.05
Высота в сборе макс., мм	1770
Диаметр мачты, мм	25-55
Покрытие	химокс
Материал антенны	АД 31
Диаметр излучателя, мм	35
Разъем	N-мама

Антенна VO AVIA предназначена для работы в составе стационарной служебной диспетчерской радиостанции гражданской авиации, работающей с АМ. Она легка в настройке и универсальна для любых систем связи, не предъявляющих особых требований к условиям эксплуатации.

Диаграмма антенны VO AVIA E-плоскости

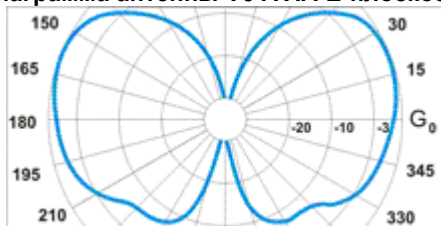


График КСВ антенны VO AVIA

