



Вертикальная антенна GP 5/8 VHF 140 - 174 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	GP 5/8 VHF
Рабочий диапазон частот, МГц	140-174
Рабочая полоса, МГц	5
КСВ, не хуже	1,5
Усиление, dBi	3.35
Входное сопротивление, Ом	50
Допустимая мощность, Вт	100
Грозозащита	нет
Настройка	требуется

Механические характеристики

Модель	GP 5/8 VHF
Масса, кг	0,95
Высота в сборе, м	1,02 до 1,45
Диаметр мачты, мм	25-55
Материал антенны	АД 31
Допустимая скорость ветра, м/с	40
Диапазон рабочих температур, °С	-50 до +50
Разъем	SO-239

Антенна GP 5/8 VHF имеет за рубежом достаточно много аналогов: GP3E Sirio, Alan и т.п. Это говорит о ее популярности, особенно среди радиолюбителей, так как она легка в настройке и универсальна для любых систем связи, не предъявляющих особых требований к условиям эксплуатации.

В настоящее время эти антенны выпускаются в новом усиленном исполнении.

Диаграмма антенны GP5/8 VHF в E-плоскости

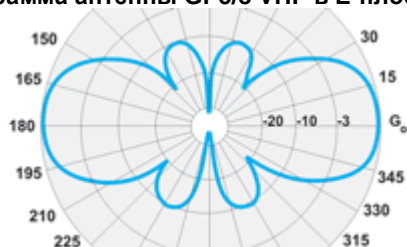


График КСВ антенны GP5/8 VHF

