



Плоские секторные антенны с линейной поляризацией для базовых станций

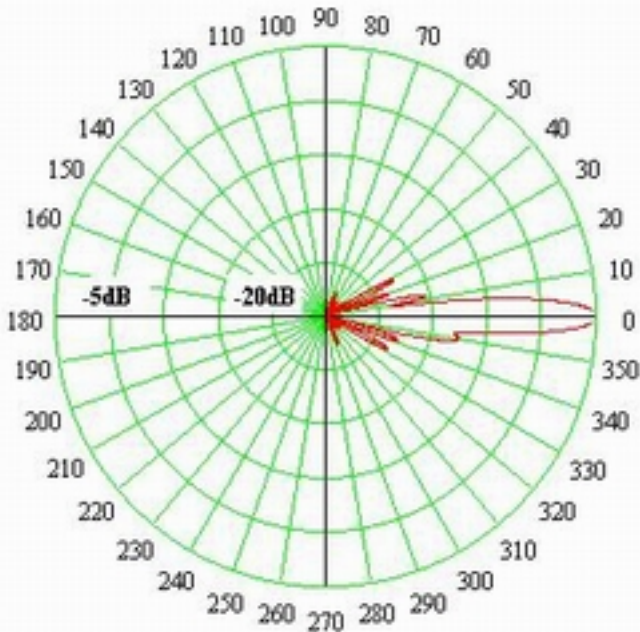
Тип: PA 5.9 SA / 60

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ :

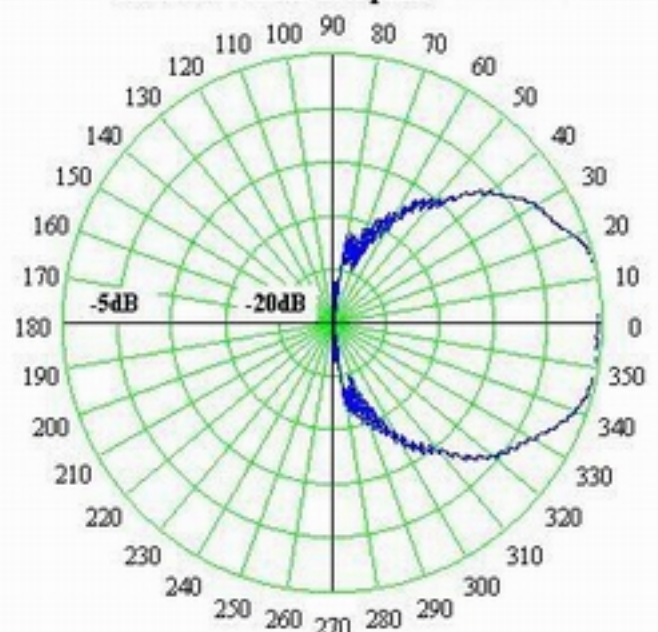


1.	Диапазон рабочих частот, МГц	5900 - 6400
2.	Поляризация	Вертикальная
3.	Усиление, дБ	17
4.	Допустимая мощность, Вт	20
5.	Ширина диаграммы направленности по уровню 3 дБ Н - плоскость, град. Е - плоскость, град.	62 6.7
6.	Кросс-поляризация, не более	- 20 дБ
7.	КСВН, не хуже	1.6
8.	Уровень задних лепестков, не более	- 25 дБ
9.	Ветровая нагрузка, км/ч	150
10.	Влажность	15 – 100%
11.	Температура	- 40°C – +60°C
12.	Исполнение корпуса	Всепогодный
13.	Выходной разъем	N-типа (50 Ом)
14.	Габариты, см	46 x 12 x 5
15.	Масса, не более, кг	2.0

Radiation Pattern in E-plane



Radiation Pattern in H-plane



194156, Россия, С.-Петербург, пр. Энгельса 27

ООО «РЕЗОНАНС»

resonance@mail.fi.ru

Тел. / Факс : +7 (812) 293 -8445