



Плоские секторные антенны с линейной поляризацией для базовых станций

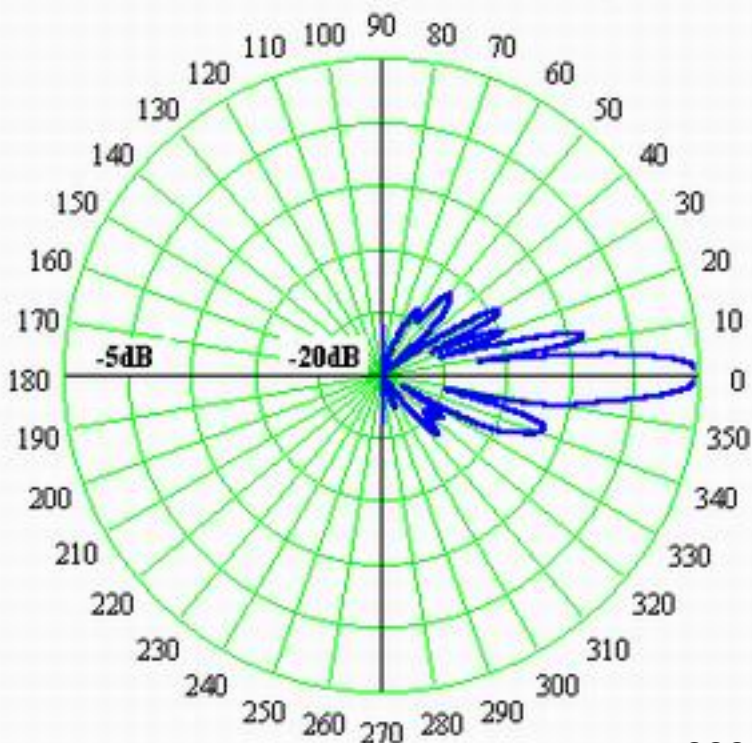
Тип: PA 5.9 SA / 90

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ :



1.	Диапазон рабочих частот, МГц	5900 - 6400
2.	Поляризация	Вертикальная
3.	Усиление, дБ	15
4.	Допустимая мощность, Вт	20
5.	Ширина диаграммы направленности по уровню 3 дБ Н - плоскость, град. Е - плоскость, град.	90 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	1.3

Radiation Pattern PA5.9 SA in E-plane



Radiation Pattern PA5.9 SA in H-plane

