

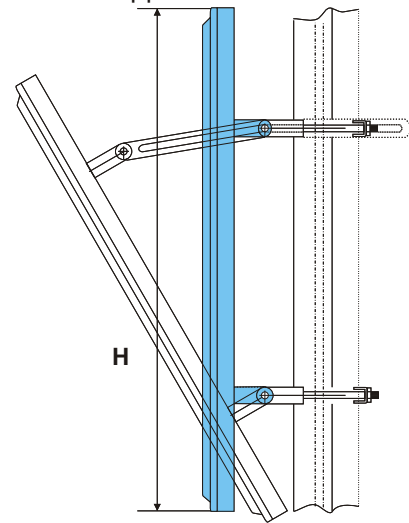
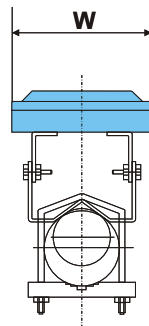


ПЛОСКИЕ СЕКТОРНЫЕ АНТЕННЫ С ЛИНЕЙНОЙ ПОЛЯРИЗАЦИЕЙ ДЛЯ БАЗОВЫХ СТАНЦИЙ ТЕЛЕКОММУКАЦИОННЫХ СИСТЕМ

ПА2.5SA
ПА3.5SA



ДОПУСТИМАЯ МОЩНОСТЬ 20 Вт
 КРОСС-ПОЛЯРИЗАЦИЯ НЕ БОЛЕЕ 20 дБ
 УРОВЕНЬ ЗАДНИХ ЛЕПЕСТКОВ НЕ БОЛЕЕ 25 дБ
 КСВН 1,6 max
 КОАКСИАЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ N-ТИПА (50 Ом)
 ТОЛЩИНА НЕ БОЛЕЕ ... 25 мм (БЕЗ КРЕПЕЖНОГО КРОНШТЕЙНА)
 ВЫСОКАЯ СТОЙКОСТЬ К ВНЕШНИМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ



ТИП	ДИАПАЗОН ЧАСТОТ ГГц	УСИЛЕНИЕ дБ	ШИРИНА ЛУЧА, градус		ГАБАРИТЫ WxH, мм	ВЕС кг
			ПО ГОРИЗОНТАЛИ	ПО ВЕРТИКАЛИ		
ПА2.5SA	2,4...2,7	16,5 ± 0,5	60° ± 3°	6,7° ± 0,3°	200×920	1,8
ПА3.5SA	3,4...3,7	16,5 ± 0,5	60° ± 3°	6,7° ± 0,3°	145×640	1,0

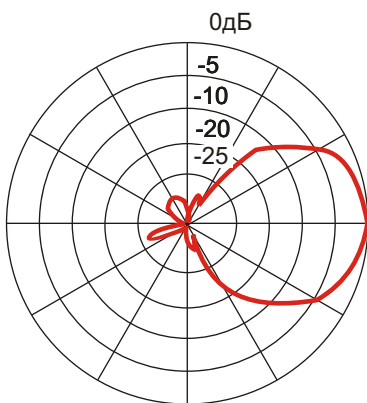
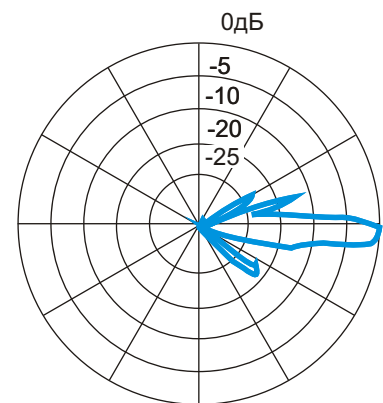


Диаграмма направленности:

— По горизонтали
 — По вертикали



194156 РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ,
 ПР. ЭНГЕЛЬСА, 27
 тел: (812) 293 8445
 E-mail: resonance@mail.fi.ru