



AX-909P



Особенности конструкции



AX-909P

Компактная внешняя панельная антенна GSM900/UMTS900. КУ=9dBi. F=880-960 МГц. Тип разъема - N-female (50 Ом).

Поддержка стандартов:

2G GSM900

3G UMTS900

Технические характеристики

Рабочий диапазон частот, МГц	880-960
Коэффициент усиления, dBi	9
Ширина ДН в Н-плоскости, град	72
Ширина ДН в Е-плоскости, град	52
Входное сопротивление, Ом	50
КСВ в рабочем диапазоне частот, не более	1,5
Допустимая мощность, Вт	10
Поляризация	Вертикальная/Горизонтальная/Наклонная
Масса с креплением, г	700
Габаритные размеры, м	0,24 x 0,24 x 0,04
Разъем	N-female
Материалы антенны	Оцинкованная сталь, сталь с полимерным покрытием, пластик на основе композиции ABS и поликарбоната
Диапазон рабочих температур	-50°C....+80°C