

АНТЕННА RF2400 С КРОНШТЕЙНОМ
Шифр 7-250
ПАСПОРТ

Антенна предназначена для использования со стационарными передатчиками и приёмниками радиоканальных систем

Основные технические данные

Рабочая частота, МГц: 2400

Разъем для подключения: SMA-M

Длина кабеля, м: 3

Коэффициент усиления, не менее, дБи: 5*

Способ монтажа: с помощью кронштейна в комплекте поставки

КСВ, не более (типовое значение): 1.6 (1.4)

Диаграмма направленности: круговая

Вес, не более, кг: 0,5

* Средний коэффициент усиления в горизонтальном направлении над идеальной землёй, дБи: 7.6

Комплектность

В комплект поставки антенны входят:

Антенна с кабелем 1 шт.

Кронштейн 1 шт.

Монтаж

Ориентация антенны в пространстве выбирается исходя из конкретных условий распространения радиосигнала, но предпочтительным является вертикальное положение.

Внимание! Во избежание вредного воздействия высокочастотного излучения антенну следует располагать не ближе 1м от рабочего места человека.



Рисунок 1 – Внешний вид антенны

Диаграмма направленности

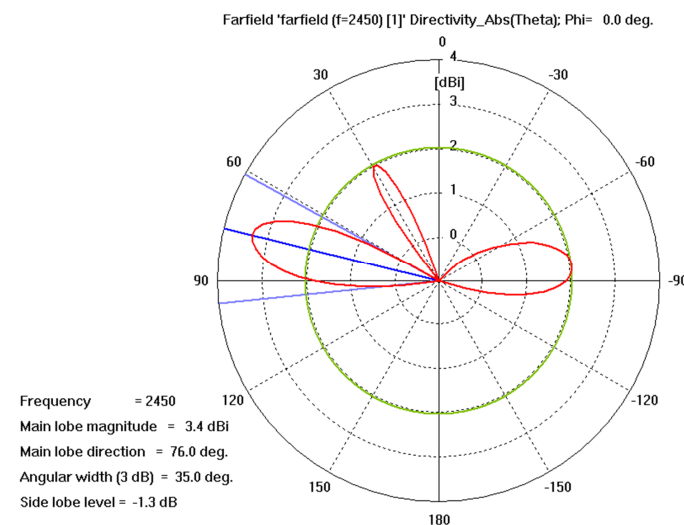


Рисунок 2 - Диаграмма направленности в вертикальной плоскости

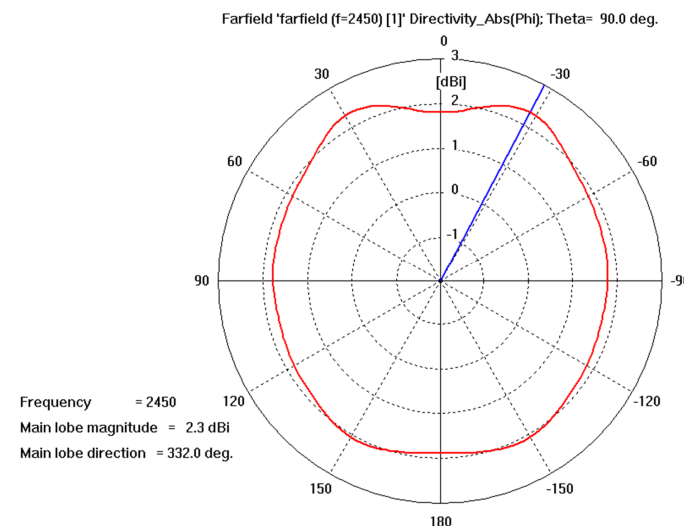


Рисунок 3 - Диаграмма направленности в горизонтальной плоскости