



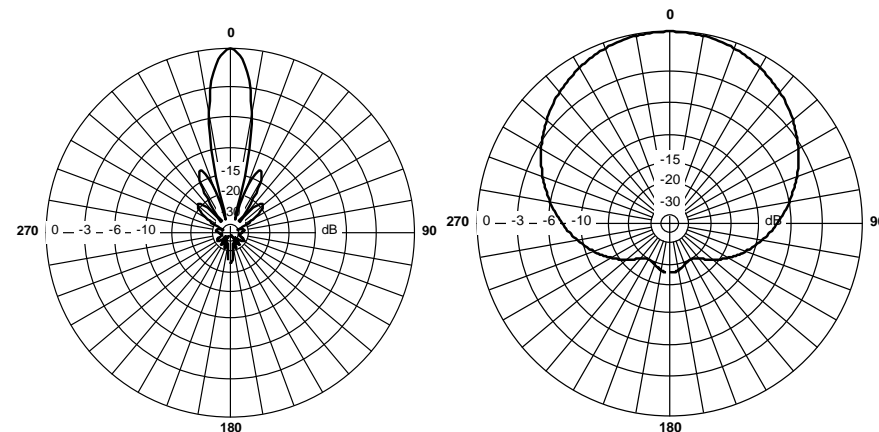
**Антенна RFE 2400/120/13**

Секторная антенна RFE 2400/120/13 предназначена для построения сетей передачи данных. Используется в составе базового оборудования.

**Технические характеристики**

Диапазон частот	2,4-2,483 ГГц
Усиление	12.5 дБ
КСВН	не более 1,5
Уровень заднего излучения	-20 дБ
Поляризация	линейная вертикальная
Максимальная подводимая мощность	50 Вт
Диаграмма направленности (верт/гориз)	16/120 град
Входное сопротивление	50 Ом
Разъем	N-тип, Female
Габаритные размеры антенны (без КПУ)	170x500x45 мм
Габаритные размеры в упаковке (без КПУ)	180x510x65 мм
Вес (антенны/в упаковке)	1,2/ 1,3 кг
Габаритные размеры КПУ (в упаковке)	160x120x120 мм
Вес КПУ(в упаковке)	0,7 кг.
Диаметр мачты крепления	30-67 мм
Диапазон температур	-40 +60

**Диаграммы направленности антенны RFE 2400/120/13**



**Установка антенны**

Антенна крепится на вертикальную мачту диаметром от 30 до 67 мм. Крепеж допускает юстировку антенны по углу места в диапазонах от -10 до +10 град.

**Комплект поставки**

- |             |         |
|-------------|---------|
| 1. Антенна  | 1 шт.   |
| 2. КПУ 002У | 1 комп. |
| 3. Паспорт  | 1 шт    |

**Гарантии изготовителя**

Предприятие гарантирует безотказную работу изделия 12 месяцев со дня продажи, при отсутствии механических повреждений.

**Свидетельство о приемке**

Антенна соответствует ETSI EN 301 525 V1.1.1 CS (2000-06).  
Произведено в Российской Федерации.

Штамп ОТК

