



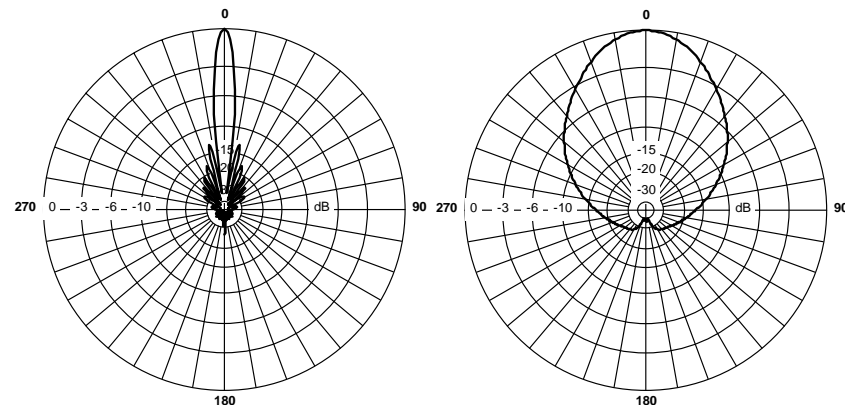
**Антенна RFE 2300/60/18**

Секторная антенна RFE 2300/60/18 предназначена для построения сетей передачи данных стандарта IEEE 802.11b/g. Используется в составе базового оборудования.

**Технические характеристики**

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Диапазон частот                         | 2,3-2,4 ГГц           |
| Усиление                                | 17.5 дБ               |
| КСВН                                    | не более 1,5          |
| Уровень заднего излучения               | -20 дБ                |
| Поляризация                             | линейная вертикальная |
| Максимальная подводимая мощность        | 50 Вт                 |
| Диаграмма направленности (верт/гориз)   | 7,5/60 град           |
| Входное сопротивление                   | 50 Ом                 |
| Разъем                                  | N-тип, Female         |
| Габаритные размеры антенны (без КПУ)    | 150x1000x65 мм        |
| Габаритные размеры в упаковке (без КПУ) | 180x1200x80 мм        |
| Вес (антенны/в упаковке)                | 3/ 3,3 кг             |
| Диаметр мачты крепления                 | 30-67 мм              |
| Диапазон температур                     | -50 +60               |

**Диаграммы направленности антенны RFE 2300/60/18.**



**Установка антенны**

Антенна крепится на вертикальную мачту диаметром от 30 до 67 мм. Крепеж допускает юстировку антенны по углу места в диапазонах от 0 до 10 град.

**Комплект поставки**

|            |        |
|------------|--------|
| 1. Антенна | 1 шт.  |
| 2. КПУ     | 1 к-т. |
| 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