

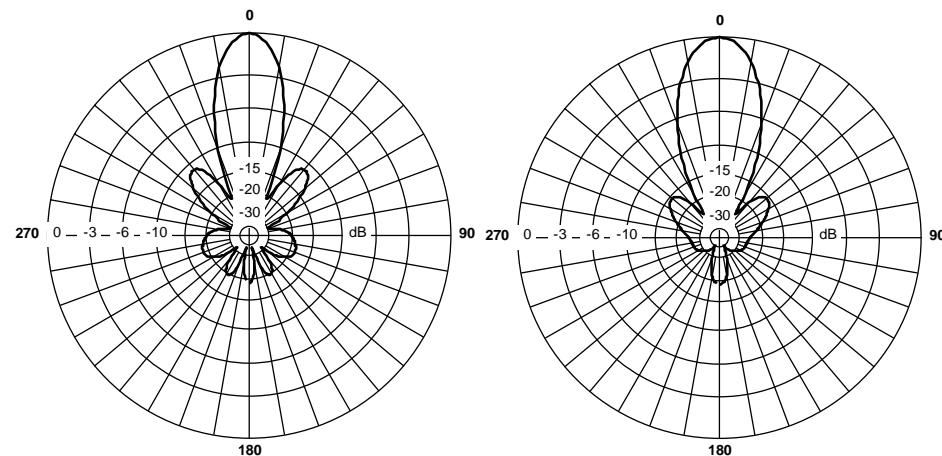
Антенна RFE 5300/14

Панельная антенна RFE 5300/14 предназначена для построения сетей передачи данных. Используется в составе базового оборудования.

Технические характеристики

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Диапазон частот | 5,1-5,4 ГГц |
| Усиление | 13,5 дБ |
| КСВН | не более 1,5 |
| Уровень заднего излучения | -25 дБ |
| Поляризация | линейная |
| Максимальная подводимая мощность | 50 Вт |
| Диаграмма направленности (верт/гориз) | 28/26 град |
| Входное сопротивление | 50 Ом |
| Разъем | N-тип, Female |
| Габаритные размеры антенны | 130x190x15 мм |
| Габаритные размеры в упаковке | 140x200x65 мм |
| Вес (антенны/в упаковке) | 0,5/0,55 кг |
| Диаметр мачты крепления | 30-54 мм |
| Диапазон температур | -40 +60 |

Диаграммы направленности антенны RFE 5300/14



Установка антенны

Антенна крепится на вертикальную мачту диаметром от 30 до 54 мм

Комплект поставки

- | | |
|------------|--------|
| 1. Антенна | 1 шт. |
| 2. КПУ 003 | 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.